

plustek



Catalogo

Italiano ↵



plustek

Considerato uno dei principali provider di soluzioni per le immagini, Plustek Inc produce e distribuisce in tutto il mondo scanner documentali, portatili e per la digitalizzazione di libri di alta qualità. Attiva sin dal 1986, Plustek ha avviato la sua attività come OEM (Original Equipment Manufacturer), creando una gamma innovativa di prodotti che includono: scanner, videocamere IP, server e altre apparecchiature per la produzione di immagini.

Dalla combinazione di innovazione nel design e severa attenzione alla fruibilità e alla qualità produttiva, Plustek è cresciuta fino a diventare uno dei più grandi provider di soluzioni per l'elaborazione di immagini al mondo. Gli uffici e gli impianti produttivi all'avanguardia di Plustek sono in grado di fornire una produzione just-in-time e competenza ingegneristica su base contrattuale.

Leader nel settore dell' Imaging Technology.

Plustek produce da molti anni Scanner rivoluzionari, inoltre tutti i nostri dispositivi, rigorosamente di "Alta Qualità", non solo soddisfano i requisiti dei clienti ma forniscono molteplici funzioni extra.

La soddisfazione del cliente rimane la nostra priorità e allo stesso tempo Plustek continua a stabilire innumerevoli primati nell' industria degli scanner.

- ▶ 2012 1° Video Encoder Solution di Plustek
- ▶ 2011 1° Digital Video Recorder di Plustek
- ▶ 2011 Scanner A4 Standalone
- ▶ 2010 Scanner con 2 porte USB per collegare contemporaneamente 2 PC
- ▶ 2009 Innovativo videoregistratore di rete per trasporti su strada
- ▶ 2008 Scanner di dimensioni A3 ultra veloce e a un prezzo accessibile
- ▶ 2007 Soluzioni innovative MultiServer per l'impresa
- ▶ 2006 Dalla scansione al PDF in uno solo step/applicazione per la ricerca rapida dei file PDF
Prima Azienda a progettare uno scanner duplex estremamente compatto
- ▶ 2005 Soluzioni professionali low-cost per la videoconferenza
- ▶ 2004 Book scanner low-cost film scanner a 7200 dpi, la più alta risoluzione sul mercato, webcam a 3 assi (piano, piano inclinato, focus) scanner A5 piano
- ▶ 2003 Il più sottile scanner piano CIS
- ▶ 2002 Il più sottile scanner mobile A4
- ▶ 2001 Il più piccolo scanner per biglietti da visita
- ▶ 1999 Periferica multi funzione (Prima a Taiwan, seconda a livello mondiale)
- ▶ 1998 Scanner piano multi-imaging a prezzo contenuto
- ▶ 1997 Scanner A3 piano
- ▶ 1996 Scanner slim EPP piano
- ▶ 1995 Personal page scanner
- ▶ 1994 Scanner a colori Multifunzione
- ▶ 1993 Power-cordless ADF scanner
- ▶ 1992 Color sheetfed scanner
- ▶ 1990 Grayscale sheetfed scanner

Office Center

Smart Office Series

Nuovo SmartOffice SC8016U	3
SmartOffice PS456U	4
SmartOffice PS506U	5
SmartOffice PS406/PS406U	6
SmartOffice PS286 Plus	7
SmartOffice PS283	8
SmartOffice PN2040	9
SmartOffice PL2550	10
SmartOffice PL1530	11
SmartOffice PL806/PL1500	12

Knowledge Office Series

OpticBook A300	14
OpticBook 4800	15
OpticBook 3800	16

Mobile Office Series

MobileOffice S400	18
MobileOffice S410	19
MobileOffice S420	20
MobileOffice AD450	21
MobileOffice D412	22
MobileOffice D430	23
MobileOffice S800	24
MobileOffice H100	25
MobileOffice C500	26

Imaging Center

SmartPhoto Series

SmartPhoto P60	28
SmartPhoto F50	29

OpticFilm Series

OpticFilm 8100	30
OpticFilm 8200i SE/8200i Ai	31

OpticLab Series

OpticLab H850	32
---------------------	----

OpticSlim Series

OpticSlim 2600	34
OpticSlim 500+	35
OpticSlim 550	36

OpticPro Series

OpticPro A320	38
OpticPro A360	39
OpticPro ST640	40

DocAction	41
Plustek Book Pavilion	44



SC8016U

Caratteristiche

- Scanner duplex A3
- Velocità di scansione 80PPM/160IPM @300dpi A4 scala di grigi, paesaggio
- ADF con capacità 100 fogli
- Scansione di documenti cartacei con lunghezza fino a 508cm.
- Funzione Wake-Up
- Scansione in formato PDF ricercabile
- Facile configurazione di ogni tasto funzione tramite software AP
- Driver TWAIN – Permettono l'implementazione completa di soluzioni per la gestione documentale



Specifiche

Sensore di immagine	CCD (Duplex) Fronte / Retro
Risoluzione ottica	600 dpi
Risoluzione hardware	600 x 600 dpi
Capacità (ADF)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 100 fogli (A4/ Letter, 70 g/m²), Spessore massimo inferiore ai 10 mm 2. 50 fogli (A3, 70 g/m²) 3. 20 fogli (Biglietto da visita) 4. Plastica e Cartone, spessore massimo inferiore a 1 mm, è possibile eseguire la scansione di carte con caratteri in rilievo. <p>Note: la capacità massima dell'ADF varia in base alla grammatura della carta.</p>
Velocità scansione (ADF)	<p>80 ppm/ 160 ipm (Scala di grigi/ Bianco e nero, 300 dpi, A4 paesaggio)</p> <p>45 ppm/ 90 ipm (Colori, 200 dpi, A4 paesaggio)</p> <p>30 ppm/ 60 ipm (Colori, 300 dpi, A4 paesaggio)</p> <p>Note: I risultati possono variare in base alla configurazione di sistema del PC utilizzato.</p>
Area di scansione (P x L)	<p>Massimo: 297 x 5080 mm</p> <p>Minimo: 13.2 x 13.2 mm</p>
Dimensioni accettabili dei fogli (P x L)	<p>Massimo: 305 x 5080 mm</p> <p>Minimo: 50.8 x 63.5 mm</p>
Grammatura carta accettata (spessore)	Da 40 a 220 g/m ²
Scansioni giornaliere (fogli)	8,000
Tasti funzione	<p>4 tasti: Up, Down, Scan, Standby</p> <p>9 tasti funzione: tutto personalizzabile.</p>
Alimentazione supportata	24 Vdc/ 2.7 A
Interfaccia	USB 2.0
Peso netto	9 Kgs
Dimensioni (L x P x A)	436 x 262 x 266 mm
Protocolli	Compatibile con TWAIN
Sistema Operativo	Windows 2000 / XP / Vista / 7 / 8
Software Inclusi	<p>Plustek DocAction</p> <p>ABBYY FineReader Sprint</p> <p>Hotcard BizCard Finder</p> <p>NewSoft Presto! PageManager SE</p>

Caratteristiche

- Scanner Duplex a Colori, ADF con Capacità 100 Fogli
- Velocità di Scansione 80 PPM / 160 IPM
- Il sensore a ultrasuoni integrato, inoltre, è in grado di rilevare la doppia alimentazione
- Possibilità di creare searchable PDF semplicemente con il tocco di un tasto.
- Driver TWAIN e ISIS -- Permettono l'implementazione completa di soluzioni per la gestione documentale



Specifiche

Tipologia di scansione:	CCD (Duplex) Fronte/Retro
Risoluzione Ottica	600 dpi
Risoluzione hardware	600 dpi x 600 dpi
Ultrasuoni	Sì
Modalità di scansione	Colori: 48-bit input, 24-bit output Scala di grigi: 16-bit input, 8-bit output Bianco e nero: 1-bit output
Capacità ADF	1. 100 fogli (A4/Letter, 70 g/m ² or 18 Lbs) 2. 30 fogli (Biglietto da visita) 3. Plastica e Cartone, Spessore massimo sotto 1.2 mm. Note: la capacità massima dell'ADF varia in base alla grammatura della carta.
Velocità di scansione dall'ADF	80 PPM / 160 IPM (300 dpi, scala di grigi, A4 Ritratto) 45 PPM / 90 IPM (200 dpi, modalità a colori, A4) 30 PPM / 60 IPM (300 dpi, modalità a colori, A4) Note: I risultati possono variare in base alla configurazione di sistema del PC utilizzato.
Area di scansione	Massimo: 216 x 2500 mm Minimo: 13.2 x 13.2 mm
Dimensioni accettabili dei fogli	Massimo: 244 x 2530 mm Minimo: 50.8 x 50.8 mm
Grammatura accettabile del foglio	Da 40 a 220 g/m ² (da 10 a 58 lb.)
Tasti Funzione	4 tasti: Up, Down, Scan, Standby 9 tasti funzione: Scan, PDF, OCR, File, E-Mail, Copy, BCR, FTP, DI Capture. Tutto personalizzabile.
Scansioni giornaliere (Fogli)	8000
Adattatore di Corrente	24V, 1.25A
Interfaccia	USB 2.0
Peso Netto	2,7 Kg
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)	318,7 x 230,7 x 228,3 mm (12.55" x 9.08" x 8.99)
Protocolli	Compatibile con TWAIN
Sistema Operativo	Windows XP, 2000, Vista, 7
Software Inclusi	Plustek DocAction ABBYY FineReader Sprint Plustek DI Express(SC/TC/JP/KR) HotCard BizCard Finder

Caratteristiche

- Velocità di scansione 50PPM/100IPM
- ADF con capacità 100 fogli
- Scansione in formato PDF ricercabile
- Scansione di documenti cartacei con lunghezza fino a 250cm.
- Il sensore a ultrasuoni integrato, inoltre, è in grado di rilevare la doppia alimentazione
- Driver TWAIN e WIA – Permettono l'implementazione completa di soluzioni per la gestione documentale



Specifiche

Sensore di immagine	CCD (Duplex) Fronte / Retro
Risoluzione ottica	600 dpi
Risoluzione hardware	600 x 600 dpi
Capacità (ADF)	1. 100 fogli (A4/letter, 70 g/m ²) 2. 30 fogli (biglietto da visita) 3. Schede plastificate, spessore massimo inferiore a 1.2 mm Note: la capacità massima dell'ADF varia in base alla grammatura della carta.
Velocità di scansione	50 ppm/ 100 ipm (scala di grigi/bianco e nero, 300 dpi, A4 verticale) 45 ppm/ 90 ipm (colori, 200 dpi, A4 verticale) Note: I risultati possono variare in base alla configurazione di sistema del PC utilizzato.
Area di scansione (P x L)	Massimo: 216 x 2500 mm Minimo: 13.2 x 13.2 mm
Dimensioni dei fogli accettate (P x L)	Massimo: 244 x 2530 mm Minimo: 50.8 x 50.8 mm
Grammatura carta accettata (spessore)	Da 40 a 220 g/m ²
Scansioni giornaliere (fogli)	6,000
Tasti funzione	4 tasti: Up, Down, Scan, Standby 9 tasti funzione: Scan, PDF, OCR, File, E-Mail, Copy, BCR, FTP, DI Capture. Tutto personalizzabile.
Alimentazione supportata	24 Vdc/ 1.25 A
Interfaccia	USB 2.0
Peso netto	2,7 Kg
Dimensioni (L x P x A)	318.7 x 230.7 x 228.3 mm
Protocolli	Compatibile con ISIS & TWAIN
Sistema Operativo	Windows 2000/ XP/ Vista/ 7/ 8
Software Inclusi	Plustek DocAction Plustek DI Express ABBYY FineReader 9.0 Sprint Hotcard BizCard Finder 3.0 NewSoft Presto! PageManager 9 SE

Caratteristiche

- Scansione veloce a colori, monocromatica e in scala di grigi 40ppm / 80ipm
- Scansione di documenti cartacei con lunghezza fino a 127cm.
- Robusto caricatore automatico di documenti (ADF) con possibilità di scansione di tessere rigide con caratteri in rilievo.
- Allineamento dell'immagine digitalizzata e rilevamento automatico delle dimensioni della pagina.
- Possibilità di digitalizzare documenti in formato PDF ricercabile.
- Driver TWAIN e ISIS- Permettono l'implementazione completa di soluzioni per la gestione documentale



Specifiche

Tipologia di scansione:	CCD (Duplex) Fronte/Retro
Risoluzione Ottica	600 dpi
Risoluzione hardware	600 dpi x 600 dpi
Ultrasuoni	PS406U
Modalità di scansione	Colori: 48-bit input, 24-bit output Scala di grigi: 16-bit input, 8-bit output Bianco e nero: 1-bit output
Capacità ADF	100 fogli (A4/Letter, 70 g/m ²) 20 fogli (Biglietti da visita)
Velocità di scansione dall'ADF	40 ppm/ 80 ipm (Colori, 200 dpi, A4 verticale) 40 ppm/ 80 ipm (Scala di grigi, 300 dpi, A4 verticale) 40 ppm/ 80 ipm (Bianco e nero, 300 dpi, A4 verticale) Note: I risultati possono variare in base alla configurazione di sistema del PC utilizzato.
Area di scansione	Massima 216 x 1270 mm (8,5" x 50") Minima 13,2 x 13,2 mm (0,52" x 0,52")
Dimensioni accettabili dei fogli	Massima 244 x 1300 mm (9,6" x 51") Minima 50,8 x 50,8 mm (2" x 2")
Grammatura accettabile del foglio	Da 40 a 220 g/m ² (10 a 58 Lbs)
Spessore Carta	Fino a 0,76 mm + impressione (ISO standard / JIS standard)
Tasti Funzione	4 tasti: Up, Down, Scan, Standby 9 tasti funzione: Scan, PDF, OCR, File, E-Mail, Copy, BCR, FTP, DI Capture. Tutto personalizzabile.
Scansioni giornaliere (Fogli)	4000
Adattatore di Corrente	24V, 1.25A
Interfaccia	USB 2.0
Peso Netto	2,7 Kg
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)	318.7 x 230.7 x 228.3 mm (12.55" x 9.08" x 8.99")
Protocolli	Compatibile con TWAIN / ISIS
Sistema Operativo	Windows XP, 2000, Vista, 7, 8
Software Inclusi	Plustek DocAction ABBYY FineReader Sprint Plustek DI Express(SC/TC/JP/KR) HotCard BizCard Finder

Caratteristiche

- Scanner duplex a colori, 25 PPM / 50 IPM
- Scansiona ogni cosa: biglietti da visita, assegni, ricevute, fotografie, patenti di guida e tessere plastificate con caratteri in rilievo.
- Possibilità di scansionare documenti in formato A3.
- Dimensioni ridotte – Ideale per reception / sportelli amministrativi.
- Tasti funzione – Scansione, OCR, copia, email, PDF e tasto personalizzabile.
- Driver TWAIN e WIA – Permettono l'implementazione completa di soluzioni per la gestione documentale.



Specifiche

Tipologia di scansione:	CIS (Duplex) Fronte/Retro
Risoluzione Ottica	600 dpi
Risoluzione hardware	600 dpi x 600 dpi
Capacità ADF	1.50 fogli (A4/Lettera, 70 g/m2 o 18 lb.) 2.20 fogli (Biglietti da visita) 3. Tessere plastificate (Badge) Nota: La capacità del ADF può variare a seconda della grammatura della carta.
ADF Velocità di scansione	25 ppm/ 50 ipm (Scala di grigi, 200 dpi, A4 verticale) 25 ppm/ 50 ipm (Bianco e nero, 200 dpi, A4 verticale) 8 ppm/ 8 ipm (Colori, 200 dpi, A4 verticale) Note: I risultati possono variare in base alla configurazione di sistema del PC utilizzato.
Area di scansione	Massima 216 x 356 mm (8.5"x14") Minima 13,2 x 13,2 mm (0.52"x0.52")
Dimensioni accettabili dei fogli	Massima 220 x 356 mm (8.66"x14") Minima 50,8 x 50,8 mm (2"x 2")
Grammatura accettabile del foglio per l'ADF	Da 50 a 105 g/m ² (o da 14 a 28 Lbs)
Tasti Funzione	Scan, Up, Down
Scansioni giornaliere (Fogli)	1500
Adattatore di Corrente	24V, 0.75A
Interfaccia	USB 2.0
Peso Netto	1,66 Kg (3,66 Lbs)
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)	263 x 127,5 x 148 mm (10,36" x 5,02" x 5,83")
Protocolli	Compatibile con TWAIN
Sistema Operativo	Windows 2000/ XP/ Vista/ 7 / 8 MAC: 10.4 / 10.5 / 10.6 / 10.7 (solo driver web)
Software Inclusi	Plustek DocAction ABBYY FineReader Sprint Plus Plustek DI Express(SC/TC/JP/KR) Hotcard BizCard finder

Caratteristiche

- Velocità di scansione 25 PPM.
- Scanner simplex a colori, ADF con capacità 50 fogli.
- Supporta documenti cartacei con lunghezza fino a 35cm.
- Scansione in formato PDF ricercabile.
- Tasti funzione – Scansione, PDF e tasto personalizzabile.
- Driver TWAIN e WIA – Permettono l'implementazione completa di soluzioni per la gestione documentale.



Specifiche

Tipologia di scansione:	CIS
Risoluzione Ottica	600 dpi
Risoluzione hardware	600 dpi x 600 dpi
Modalità di Scansione	Colori: 48-bit input, 24-bit output Scala di grigi: 16-bit input, 8-bit output Bianco e nero: 1-bit output
Capacità ADF	50 fogli (A4/Lettera, 70 g/m ² o 18 lb.) 20 fogli (Biglietti da visita)
ADF Velocità di scansione	25 ppm (Scala di grigi, 200 dpi, A4 verticale) 25 ppm (Bianco e nero, 200 dpi, A4 verticale) 5 ppm (Colori, 200 dpi, A4 verticale) Note: I risultati possono variare in base alla configurazione di sistema del PC utilizzato.
Area di scansione	Massima 216 x 356 mm (8,5"x14") Minima 13,2 x 13,2 mm (0,52"x0,52")
Dimensioni accettabili dei fogli	Massima 220 x 356 mm (8,66"x14") Minima 50,8 x 50,8 mm (2"x 2")
Grammatura accettabile del foglio	Da 50 a 105 g/m ² (o da 14 a 281 lb)
Tasti Funzione	File, Scan, Custom
Scansioni giornaliere (Fogli)	1500
Alimentazione supportata	24 Vdc/ 0.75A
Requisiti Ambientali	WEEE/ ROHS
Interfaccia	USB 2.0
Peso Netto	1,66 Kg (3,66 Lbs)
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)	263 x 127,5 x 148 mm (10,36" x 5,02" x 5,83")
Protocolli	Compatibile con TWAIN
Sistema Operativo	Windows XP, 2000, Vista, 7, 8
Software Inclusi	Plustek DocAction Plustek DI Express ABBYY FineReader 6.0 Sprint Plus Hotcard BizCard Finder 3.0 NewSoft Presto! PageManager

Caratteristiche

- Scanner duplex (fronte/retro) a colori.
- Velocità di scansione 20 PPM / 40 IPM.
- Caricatore automatico di documenti (ADF) con capacità 50 fogli.
- Rilevazione automatica per ADF / piano fisso.
- Facile configurazione di ogni tasto funzione tramite software AP.
- Scansione in formato PDF ricercabile.
- Porta RJ45 per condivisione Intranet.
- Driver TWAIN e WIA – Permettono l'implementazione completa di soluzioni per la gestione documentale.

**Specifiche**

Tipologia di scansione:		CIS (Duplex) Fronte/Retro
Risoluzione Ottica		600 dpi
Risoluzione Hardware		Piano di lettura: 600 dpi x 1200 dpi ADF: 600 dpi x 600 dpi
ADF	Capacità	50 fogli (A4/Lettera, 70 g/m ²) spessore massimo 0,5mm Nota: la capacità massima dell' ADF varia in relazione alla grammatura della carta.
	Velocità di scansione	9ppm/10ipm (200dpi, Colori, A4 Ritratto) 20 ppm/40 ipm (200 dpi, scala di grigi, A4 Ritratto) 20 ppm/40 ipm (200 dpi, Bianco e nero, A4 Ritratto) Nota: i risultati possono variare a seconda della vostra applicazione di scansione, della CPU e della memoria del sistema.
	Area di scansione (Larghezza x Lunghezza)	Massima 216 x 356mm (8,5" x 14") Minima 13,2 x 13,2mm (0,52" x 0,52")
	Dimensioni accettabili dei fogli	Massima 220 x 356mm (8,66" x 14") Minima 90 x 50,8mm (3,55" x 2")
	Grammatura accettabile del foglio	50 a 120 g/m ²
	Scansioni giornaliere (Fogli)	1000
Piano di lettura	Area di scansione (Larghezza x Lunghezza)	Massima 216 x 297mm (8,5" x 11,69") Minima 12,7 x 12,7mm (0,5" x 0,5")
	Dimensioni accettabili dei fogli	Fino a A4/Dimensioni lettera (8,5" x 11,69")
Tasti Funzione		Scan, PDF, Custom
Adattatore di Corrente		24V, 0.75A
Interfaccia		USB 2.0 / RJ45
Peso Netto		3,78 Kg
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)		418 x 326 x 101mm (16,45" x 12,83" x 4")
Protocolli		Compatibile con TWAIN
Sistema Operativo		Windows XP, 2000, Vista, 7, 8
Software Inclusi		Plustek DocAction Plustek DI Express ABBYY FineReader 6.0 Sprint Plus Hotcard BizCard Finder 3.0 NewSoft Presto! PageManager 7.23

Caratteristiche

- Scanner duplex a colori, ADF con capacità 50 fogli.
- Velocità di scansione 25 PPM / 50 IPM.
- Facile configurazione di ogni tasto funzione tramite software AP.
- Scansione in formato PDF ricercabile.
- Driver TWAIN e WIA – Permettono l'implementazione completa di soluzioni per la gestione documentale.



Specifiche

Tipologia di scansione:		CIS (Duplex) Fronte/Retro
Risoluzione Ottica		600 dpi
Risoluzione hardware	Piano di lettura	600 dpi x 600 dpi
	ADF	600 dpi x 600 dpi
ADF	Capacità	1. 50 Fogli (A4/Letter, 70 g/m ²) 2. 20 Fogli (Biglietti da visita) Nota: la capacità massima dell' ADF varia in relazione alla grammatura della carta.
	Velocità di scansione	8ppm / 8ipm (200dpi, colori, A4 Ritratto) 25 ppm / 50 ipm (200dpi, scala di grigi, A4 Ritratto) 25 ppm / 50 ipm (200dpi, bianco e nero, A4 Ritratto) Nota: i risultati possono variare a seconda della vostra applicazione di scansione, della CPU e della memoria del sistema.
	Area di scansione	Massima 216 x 356 mm (8,5" x 14") Minima 13,2 x 13,2 mm (0,52" x 0,52")
	Dimensioni accettabili dei fogli	Massima 220 x 356 mm (8,66" x 14") Minima 50,8 x 50,8 mm (2" x 2")
	Grammatura accettabile del foglio	50 a 105 g/m ² (14 to 28 lb.)
	Scansioni giornaliere (Fogli)	1500
Area di scansione		Piano di lettura: Massima 216 x 297 mm (8,5" x 11,69") Minima 12,7 x 12,7 mm (0,5" x 0,5") ADF: Massima 216 x 356mm (8,5" x 14") Minima 13,2x13,2mm (0,52" x 0,52")
Dimensioni accettabili dei fogli		Piano di lettura: Massima 216 x 297 mm (8,5" x 11,69") Minima 12,7 x 12,7 mm (0,5" x 0,5") ADF : Massima 220 x 356mm (8,66" x 14") Minima 90 x 114mm (3,55" x 4,5")
Tasti Funzione		Scan, Up, Down
Adattatore di Corrente		24V, 0.75A
Interfaccia		USB 2.0
Peso Netto		4.5 Kg
Dimensioni(Larghezza x Profondità x Altezza)		481 x 327 x 203 mm (18.93" x 12.87" x 7.98")
Protocolli		Compatibile con TWAIN
Sistema Operativo		Windows XP, 2000, Vista, 7, 8
Software Inclusi		Plustek DocAction Plustek DI Express ABBYY FineReader 6.0 Sprint Plus Hotcard BizCard Finder 3.0 NewSoft Presto! PageManager 7.23

Caratteristiche

- Scanner duplex a colori, ADF con capacità 50 Fogli.
- Velocità di scansione 15 PPM / 30 IPM.
- Rilevamento automatico per ADF e piano fisso.
- Due porte USB per la condivisione tra due PC.
- Scansione in formato PDF ricercabile.
- Driver TWAIN e WIA – Permettono l'implementazione completa di soluzioni per la gestione documentale.



Specifiche

Tipologia di scansione:		CIS (Duplex) Fronte/Retro
Risoluzione Ottica		600 dpi
Risoluzione hardware		Piano di lettura: 600 dpi x 1200 dpi ADF: 600 dpi x 600 dpi
ADF	Capacità	1.50 sheets (A4/Letter, 70 g/m ² or 18 lb.) 2.20 sheets (Business Card) Nota: la capacità massima dell' ADF varia in relazione alla grammatura della carta.
	Velocità di scansione	9ppm / 10ipm (200dpi, colori, A4 Ritratto) 15 ppm / 30 ipm (200dpi ,scala di grigi,A4 Ritratto) 15 ppm / 30 ipm (200dpi ,bianco e nero,A4 Ritratto) Nota: i risultati possono variare a seconda della vostra applicazione di scansione, della CPU e della memoria del sistema.
	Area di scansione	Piano di lettura: Massima 216 x 297 mm (8,5" x 11,69") Minima 12,7 x 12,7 mm (0,5" x 0,5") ADF: Massima 216 x 356mm (8,5" x 14") Minima 13.2 x 13.2mm (0.52" x 0.52")
	Dimensioni accettabili dei fogli	Piano di lettura: Massima 216 x 297 mm (8,5" x 11,69") Minima 12,7 x 12,7 mm (0,5" x 0,5") ADF: Massima 220 x 356mm (8.66" x 14") Minima 90 x 50.8mm (3.55" x 2")
	Grammatura accettabile del foglio	50 a 120 g/m ²
	Scansioni giornaliere (Fogli)	1000
Tasti Funzione		PC1, Scan, PDF, Custom, PC2
Adattatore di Corrente		24V, 0.75A
Requisiti Ambientali		WEEE/ ROHS
Interfaccia		USB 2.0 x 2
Peso Netto		3,78 Kg
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)		418 x 326 x 101mm (16,45" x 12,83" x 4")
Protocolli		Compatibile con TWAIN
Sistema Operativo		Windows XP, 2000, Vista, 7, 8
Software Inclusi		Plustek DocAction Plustek DI Express ABBYY FineReader 6.0 Sprint Plus Hotcard BizCard Finder 3.0 NewSoft Presto! PageManager 7.23

Caratteristiche

- Scanner simplex a colori, ADF con capacità 50 fogli
- Velocità di scansione: 15 / 8 PPM
- Supporto "wide" per documenti cartacei e in formato legal (245mm / 9.65")
- Facile configurazione di ogni tasto funzione tramite software AP.
- Scansione in formato PDF ricercabile.
- Driver TWAIN e WIA – Permettono l'implementazione completa di soluzioni per la gestione documentale.



Specifiche

Tipologia di scansione:		CCD	
Risoluzione Ottica		PL1500 - 1200 dpi	PL806 – 600 dpi
Risoluzione hardware	Piano di lettura	PL1500 – 1200 x 1200 dpi	PL806 – 600 x 1200 dpi
	ADF	600 dpi x 600 dpi	
Modalità di Scansione		Colori: 48-bit input, 24-bit output Scala di grigi: 16-bit input, 8-bit output Bianco e nero: 1-bit output	
ADF	Capacità	50 fogli (A4/Lettera, 70 g/m ²) Nota: la capacità massima dell' ADF varia in relazione alla grammatura della carta.	
	Velocità di scansione	8ppm (200dpi,Colori,A4 Ritratto) 15ppm (200dpi, scala di grigi,A4 Ritratto) 15ppm (200dpi, bianco e nero,A4 Ritratto) Nota: i risultati possono variare a seconda della vostra applicazione di scansione, della CPU e della memoria del sistema.	8ppm (200dpi,Colori,A4 Ritratto) 8ppm (200dpi, scala di grigi,A4 Ritratto) 8ppm (200dpi, bianco e nero,A4 Ritratto) Nota: i risultati possono variare a seconda della vostra applicazione di scansione, della CPU e della memoria del sistema.
	Area di scansione	Piano di lettura: Massima 216 x 297 mm (8,5" x 11,69") Minima 12,7 x 12,7 mm (0,5" x 0,5") ADF: Massima 216 x 356mm (8,5" x 14") Minima 12,7x12,7mm (0,52" x 0,52")	
	Dimensioni accettabili dei fogli	Piano di lettura: Massima 216 x 297 mm (8,5" x 11,69") Minima 12,7 x 12,7 mm (0,5" x 0,5") ADF: Massima 220 x 356mm (8,66" x 14") Minima 90 x 114mm (3,55" x 4,5")	
	Grammatura accettabile del foglio	Da 50 a 120 g/m ² (o da 14 a 32 lb.)	
	Scansioni giornaliere (Fogli)	PL1500 – 1500 pages	PL806 – 1000 pages
Tasti Funzione		Scan, Copy, OCR, File, Custom	
Adattatore di Corrente		24Vdc/0.75A	
Interfaccia		USB 2.0	
Peso Netto		4,8 Kg	
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)	Senza Vassoio di Caricamento:	468 x 347 x 175 mm (18,43" x 13,66" x 6,89")	
	Con Vassoio di Caricamento:	468 x 347 x 300 mm (18,43" x 13,66" x 11,81")	
Protocolli		Compatibile con TWAIN	
Sistema Operativo		Windows XP, 2000, Vista, 7, 8	
Software Inclusi		Plustek DocAction Plustek DI Express ABBYY FineReader 6.0 Sprint Plus NewSoft Presto! PageManager 7.23	



Caratteristiche

- Bordo speciale da 2mm ideale per i libri e riviste.
- Scansione di libri in formato A3 (304,8 x 431,8 mm / 12" x 17").
- Velocità di scansione di 2,48 secondi a 300 dpi per pagine A3 a colori.
- Tasti per utilizzare funzioni preimpostate con un semplice tocco e velocizzare i tempi di scansione per una maggiore efficienza.



Specifiche

Tipologia di scansione:	CCD
Risoluzione Ottica	600 dpi
Risoluzione hardware	600 dpi x 1200dpi
Modalità di Scansione	Colori: 48-bit input, 24-bit output Scala di grigi: 16-bit input, 8-bit output Bianco e nero: 1-bit output
Velocità di scansione	2.48 sec @ 300 dpi, A3, modalità colore 2.10 sec @ 300 dpi, A3, scala di grigi e bianco e nero
Massima area di scansione	Formato A3, massimo 304,8 mm x 431,8 mm (o 12" x 17")
Tasti Funzione	Book Pavilion, Preview, Color, Grayscale, Text
Adattatore di Corrente	24V/2.08A
Interfaccia	USB2.0
Peso Netto	7,7 Kg
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)	623 x 400 x 133mm (24,53" x 15,75" x 5,24")
Protocolli	Compatibile con TWAIN
Sistema Operativo	Windows 2000, XP, Vista, 7, 8
Software Inclusi	Plustek Book Pavillion I.R.I.S. Readeris 10 Pro Corporate NewSoft Presto! PageManager 7.23

Caratteristiche

- Velocità di scansione di 3,6 secondi per pagina, in grado di garantire efficienza e allo stesso tempo qualità dell'immagine
- Design ecologico: spie a LED, basso consumo e utilizzo di materiali atossici
- Tasti per utilizzare funzioni preimpostate con un semplice tocco e velocizzare i tempi di scansione per una maggiore efficienza

**Specifiche**

Tipologia di scansione:	CCD
Sorgente di luce	LED
Risoluzione Ottica	1200 dpi
Risoluzione hardware	1200 dpi x 2400 dpi
Spie a LED	LED
Modalità di Scansione	Colori: 48-bit input, 24-bit output Scala di grigi: 16-bit input, 8-bit output Bianco e nero: 1-bit output
Velocità di scansione	3,6 secondi a 300 dpi, formato A4, modalità colore/ scala di grigi/ bianco e nero
Area di scansione (Larghezza x Lunghezza)	216 x 297mm Fino a A4/Dimensioni lettera (8,5" x 11,69")
Scansioni giornaliere (Fogli)	2500
Tasti Funzione	Delete, B/W, Grayscale, Color
Adattatore di Corrente	24Vcd/ 0.75A
Consumo di Corrente	<18W (operation), <4.3W(idle)
Interfaccia	USB 2.0
Peso Netto	3,45 Kgs
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)	491 x 291 x 102mm (19,3"x11,4"x4")
Protocolli	Compatibile con TWAIN
Sistema Operativo	Windows 2000, XP, Vista, 7, 8
Software Inclusi	Plustek Book Pavillion Plustek DI Express NewSoft Presto! PageManager 7.23 ABBYY Finereader 9.0 Sprint

Caratteristiche

- Uno speciale bordo consente la scansione di libri e riviste permettendo di riprodurre perfettamente il layout originale.
- Conversione rapida nel formato PDF ricercabile.
- Velocità di scansione di 7 secondi a 300 dpi per pagine A4 a colori.

**Specifiche**

Tipologia di scansione:	CCD
Sorgente di luce	CCFL
Risoluzione Ottica	1200 dpi
Risoluzione hardware	1200 dpi x 2400 dpi
Modalità di Scansione	Colori: 48-bit input, 24-bit output Scala di grigi: 16-bit input, 8-bit output Bianco e nero: 1-bit output
Veloàcit di scansione	7 secondi a 300 dpi, formato A4, modalità colore/ scala di grigi/ bianco e nero
Area di scansione (WxL)	216 x 297mm Fino a A4/Dimensioni lettera (8,5" x 11,69")
Scansioni giornaliere (Fogli)	2500
Tasti Funzione	Delete, B/W, Grayscale, Color
Adattatore di Corrente	24Vcd/ 0.75A
Consumo di Corrente	<18W (operation), <4.3W (idle)
Interfaccia	USB 2.0
Peso Netto	3,4 Kgs
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)	453 x 285 x 105mm (17.8"x11.2"x4.1")
Protocolli	Compatibile con TWAIN
Sistema Operativo	Windows XP, 2000, Vista, 7, 8
Software Inclusi	Plustek Book Pavillion Plustek DI Express NewSoft Presto! PageManager 7.23 ABBYY Finereader 9.0 Sprint



Caratteristiche

- Più leggero di una bibita in lattina.
- Alimentazione e trasferimento dei dati tramite USB.
- Scansione di documenti cartacei con lunghezza fino a 91cm.
- Scansione del documento e trasformazione in PDF ricercabile e altri formati digitali con un semplice tocco.
- Include software per il riconoscimento di documenti e biglietti da visita.

**Specifiche**

Tipologia di scansione:	CIS
Risoluzione Ottica	600 dpi
Risoluzione hardware	600 x 600 dpi
Modalità di Scansione	Colori: 48-bit input, 24-bit output Scala di grigi: 16-bit input, 8-bit output Bianco e nero: 1-bit output
Velocità di scansione	20 secondi @ 300dpi, Scala di grigi, A4
Area di scansione	Massima: 216 x 910 mmv (3,5" x 36") Minima: 12,7 x 12,7mm (0,5" x 0,5")
Dimensioni accettabili dei fogli (WxL)	Massima: 216 x 910 mmv (3,5" x 36") Minima: 50,8 x 50,8mm (2" x 2")
Tasti Funzione	Scan, PDF
Interfaccia	USB 1.1
Peso Netto	0,33 Kgs
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)	47 x 274 x 33,8 mm (1,85" x 10,79" x 1,33")
Protocolli	Compatibile con TWAIN
Sistema Operativo	Windows 2000/ XP/ Vista/ 7 / 8 MAC: 10.4 / 10.5 / 10.6 / 10.7 / 10.8 (solo driver web)
Software Inclusi	Plustek DocAction NewSoft Presto! PageManager 7.23 ABBYY Finereader 9.0 Sprint Hotcard BizCard Finder

Caratteristiche

- Scanner portatile per fogli A4.
- Documenti in rilievo fino a 1,24 mm di spessore.
- Scansione di documenti cartacei con lunghezza fino a 91cm.
- 9 secondi per pagina a colori a 300 dpi.
- Servizi cloud (Google Picasa/Evernote).



Specifiche

Tipologia di scansione:	CIS
Risoluzione Ottica	600 dpi
Risoluzione hardware	600 x 600 dpi
Modalità di Scansione	Colori: 48-bit input, 24-bit output Scala di grigi: 16-bit input, 8-bit output Bianco e nero: 1-bit output
Velocità di scansione	9 secondi (Colori,300dpi,A4)
Area di scansione	Massima:216 x 910 mmv(3,5" x 36") Minima: 12,7 x 12,7mm (0,5" x 0,5")
Dimensioni accettabili dei fogli (WxL)	Massima:216 x 910 mmv(3,5" x 36") Minima: 50,8 x 50,8mm (2" x 2")
Tasti Funzione	Scan, PDF
Peso Netto	0.41Kgs
Interfaccia	USB 2.0
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)	295 x 50 x 40.5 mm (11.61" x 1.97" x 1.59")
Protocolli	Compatibile con TWAIN
Sistema Operativo	Windows 2000/ XP/ Vista/ 7 / 8
Software Inclusi	Plustek DocAction Plustek DI Express NewSoft Presto! PageManager 7.23 ABBYY Finereader 9.0 Sprint Hotcard BizCard Finder

Caratteristiche

- Il più veloce scanner portatile in formato A4.
- Scansione di documenti cartacei con lunghezza fino a 71 cm.
- Alimentazione tramite dual USB o CA
- Scansione del documento e trasformazione in PDF ricercabile e altri formati digitali con un semplice tocco.
- Possibilità di condivisione dello scanner tra 2 PC grazie all'esclusivo supporto



Specifiche

Tipologia di scansione:		CIS
Risoluzione Ottica		600 dpi
Risoluzione hardware		600 x 600 dpi
Modalità di Scansione		Colori: 48-bit input, 24-bit output Scala di grigi: 16-bit input, 8-bit output Bianco e nero: 1-bit output
Area di scansione		Massima 216 x 711,2 mm (8,5" x 28") Minima 12,7 x 12,7mm (0,5" x 0,5")
Dimensioni accettabili dei fogli		Massima 216 x 711,2 mm (8,5" x 28") Minima 40 x 45 mm (1,57" x 1,77")
Velocità di scansione		5 secondi @ 300dpi, Scala di grigi, A4
Tasti Funzione		PDF, SCAN
Interfaccia		USB 2.0
Protocolli		Compatibile con TWAIN
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)	Scanner	50 x 295 x 40,5 mm (1,97" x 11,61" x 1,59")
	Supporto	100 x 300 x 60 mm (3,94" x 11,81" x 2,36")
Peso Netto	Scanner	0,41 Kgs (0,91 Lbs)
	Supporto	0,41 Kgs (0,91 Lbs)
Sistema Operativo		Windows 2000/ XP/ Vista/ 7 / 8 MAC: 10.4, 10.5, 10.6 (solo driver web)
Software Inclusi		Plustek DocAction Plustek DI Express NewSoft Presto! PageManager 7.23 ABBYY Finereader 9.0 Sprint Hotcard BizCard Finder

Caratteristiche

- Scanner ADF fronte/retro pratico e leggero.
- Scansione di documenti cartacei con lunghezza fino a 43 cm.
- Spazio apposito per biglietti da visita con spessore fino a 1,24 mm
- Scansione del documento e trasformazione in PDF ricercabile e altri formati digitali con un semplice tocco.
- Alimentazione tramite dual USB o CA
- Borsa per il trasporto ideale per professionisti in viaggio

**Specifiche**

Tipologia di scansione:		CIS x 2
Sorgente di luce		LED
Risoluzione Ottica		600 dpi
Risoluzione hardware		600 x 600 dpi
Modalità di Scansione		Colori: 48-bit input, 24-bit output Scala di grigi: 16-bit input, 8-bit output Bianco e nero: 1-bit output
Area di scansione	ADF	Massima 216 x 431,8 mm (8,5" x 17") Minima 12,7 x 12,7 mm (0,5"x0,5")
	Slot per scheda	Massima 90,9 x 105 mm (3,58" x 4,13") Minima 12,7 x 12,7 mm (0,5"x0,5")
Dimensioni accettabili dei fogli	ADF	Massima 216 x 431,8 mm (8,5" x 17") Minima 50,8 x 50,8 mm (2"x2")
	Slot per scheda	Massima 90,9 x 105 mm (3,58" x 4,13") Minima 50,8 x 50,8 mm (2"x2")
Velocità di scansione	Alimentazione C/A	9 ppm / 18 ipm @300dpi, scala di grigi, A4 6 ppm / 6 ipm @300dpi, colori, A4
	Doppia alimentazione bus	5 ppm / 9 ipm @300dpi, scala di grigi, A4 5 ppm / 5 ipm @300dpi, colori, A4
Di documento di spessore	ADF	Fino a 0,4 mm
	Slot per scheda	Fino a 1,2 mm
Capacità ADF		20 fogli (A4/Letter, 70 g/m2) 6 fogli (Biglietti da visita)
Tasti Funzione		PDF, BCR, Scan
Adattatore di Corrente		Alimentazione C/A: 15V / 1.0A Energia bus: 5V (Due USB)
Interfaccia		USB2.0
Protocolli		Compatibile con TWAIN
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)		288.5 X 98 X 75mm (3,8" X 11,36" X 2,96")
Peso Netto		1,3 Kgs
Sistema Operativo		Windows 2000, XP, Vista, 7, 8 Mac OS 10.4 / 10.5 / 10.6 (solo driver web)
Software Inclusi		Plustek DocAction NewSoft Presto! PageManager 7.23 ABBYY Finereader 6.0 Sprint Plus Hotcard BizCard Finder

Caratteristiche

- Scanner Duplex a Colori
- Alimentazione tramite dual USB o CA
- Scansione di tessere plastificate.



Specifiche

Tipologia di scansione:		CIS x2
Risoluzione Ottica		600 dpi
Risoluzione hardware		600x 600dpi
Modalità di Scansione		Colori: 48-bit input, 24-bit output Scala di grigi: 16-bit input, 8-bit output Bianco e nero: 1-bit output
Area di scansione		Massima 216x 356 mm (8,5" x 14") Minima 12,7 x 12,7 mm (0,5"x 0,5")
Dimensioni accettabili dei fogli		Massima 216x 356 mm (8,5" x 14") Minima 55,9 x 55,9 mm (2,2"x 2,2")
Velocità di scansione	Semplice	4,68 secondi @ 300dpi, Scala di grigi, A4
	Fronte retro	5,2 secondi @ 300dpi, Scala di grigi, A4
Grammatura carta accettabile (spessore)		Fogli: 50 a 125 g/m2 Tessere Plastificate: non in rilievo fino a 0.76mm ed in rilievo fino a 1.24mm (ISO 7810)
Tasti Funzione		PDF, Scan
Adattatore di Corrente		Adattatore CA: 15 Vdc/ 1.0 A Alimentazione bus USB: 5 Vdc / USB (0.5 A x 2 porte)
Interfaccia		USB 2.0
Peso Netto		0,77 Kgs
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)		295 x 69,2 x 50 mm (11.7" x 2.72" x 2")
Protocolli		Compatibile con TWAIN
Sistema Operativo		Windows 2000, XP, Vista, 7, 8
Software Inclusi		Plustek DocAction Plustek DI Express NewSoft Presto! PageManager 7.23 ABBYY Finereader 9.0 Sprint Hotcard BizCard Finder

Caratteristiche

- Doppio vassoio per inserimento carta.
- Stupefacente velocità di scansione, 1.8 secondi per pagina.
- Scansione di tessere plastificate.



Specifiche

Tipologia di scansione:		CIS x2
Risoluzione Ottica		600 dpi
Risoluzione hardware		600x 600dpi
Modalità di Scansione		Colori: 48-bit input, 24-bit output Scala di grigi: 16-bit input, 8-bit output Bianco e nero: 1-bit output
Area di scansione		Massima 216x 1270 mm (9,45" x 50") Minima 12,7 x 12,7 mm (0,5"x 0,5")
Dimensioni accettabili dei fogli		Massima 216x 1270 mm (9,45" x 50") Minima 30 x 35 mm (1,18"x 1,38")
Velocità di scansione	Semplice	1.8 secondi @ 200dpi, Scala di grigi, A4
	Fronte retro	2.4 secondi @ 200dpi, Scala di grigi, A4
Dimensioni accettabili dei fogli		Fogli: 50 a 125 g/m2 Tessere Plastificate: non in rilievo fino a 0.76mm ed in rilievo fino a 1.24mm (ISO 7810)
Tasti Funzione		Scan, Up, Down
Adattatore di Corrente		24Vcd/ 0.75A
Interfaccia		USB 2.0
Peso Netto		0,96 Kgs
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)		303 x 94 x 60 mm (11.93" x 3.7" x 2.36")
Protocolli		Compatibile con TWAIN
Sistema Operativo		Windows 2000, XP, Vista, 7, 8
Software Inclusi		Plustek DI Express NewSoft Presto! PageManager 7.23 ABBYY Finereader 9.0 Sprint Hotcard BizCard Finder

Caratteristiche

- Così compatto da stare nel palmo di una mano
- Scanner simplex in scala di grigio
- 10 secondi per scannerizzare una tessera
- Consente di organizzare i biglietti da visita grazie al software IRIS Cardiris BCR
- Alimentazione e trasferimento dei dati tramite USB.

**Specifiche**

Tipologia di scansione:	CIS
Risoluzione Ottica	600 dpi
Modalità di Scansione	Scala di grigi: 16-bit input, 8-bit output Bianco e nero: 1-bit output
Area di scansione	54.2mm x 90.4mm (2.13"x3.56")
Velocità di scansione	10 secondi @ 300 dpi, Scala di grigi, A8
Tasti Funzione	Scan
Interfaccia	USB1.1
Peso Netto	0,078 Kgs (0,173 Lbs)
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)	102 x 48 x 24 mm (4" x 1,9" x 0.9")
Sistema Operativo	Windows 2000, XP, Vista, 7, 8
Protocolli	Compatibile con TWAIN
Software Inclusi	Plustek BCR Manager IRIS Cardiris

Caratteristiche

- Compatto e portatile
- Facile da installare e da usare
- Scansione di immagini in tempo reale e presenti sul computer
- Software OCR in dotazione
- Ideale per la scansione di carta, libri o qualsiasi altro documento



Specifiche

Tipologia di scansione:	CIS
Risoluzione Ottica	600 dpi
Risoluzione hardware	600x 600dpi
Fonte luminosa	LED
Modalità di Scansione	Colori: 48-bit input, 24-bit output Scala di grigi: 16-bit input, 8-bit output
Velocità di scansione	9 secondi (300dpi, Scala di grigi, A4)
Tasti Funzione	Scan
Adattatore di Corrente	Alimentazione bus USB: 5 Vdc / 0.5A
Interfaccia	USB 2.0
Peso Netto	0.168 Kgs
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)	263x29x26mm (10.3~ x 1.1~x1.0~)
Protocolli	Compatibile con TWAIN
Sistema Operativo	Windows 2000, XP, Vista, 7, 8
Software Inclusi	Plustek iScan ABBYY Finereader 9.0 Sprint

Caratteristiche

- Lenti di elevata qualità e sensore CMOS da 5M pixel
- Alta velocità nell'acquisizione delle immagini
-1 secondo (modalità colore, 2592x1944)
- Supporto ai Conference Software (Skype, Yahoo!)
- Formati di output multipli:
 - Immagini: JPG, BMP, TIF, PDF
 - Testi-immagini: RTF (Word/Wordpad), XLS, TXT, PDF (PDF Ricercabile)
 - Audio: WMV (320x240) & AVI (640x480)
- Microfono incluso
Auto-Focus, Bilanciamento automatico del bianco, Auto-Crop e Auto-Deskew
- Supporto per scansioni con diverse dimensioni M(A8, Passport, A6, A4)
- Multi-Image output con una sola acquisizione



Specifiche

Tipologia di sensore	CMOS
Sorgente luminosa	8 LED (opz.)
Risoluzione ottica	5 Megapixel
Focus	Auto o Manuale
Modalità di Scansione	Colore: 24-bit Input; 24-bit Output Scala di grigi: 8-bit Input; 8-bit Output B/N: 1-bit (Scala di grigi & B/N disponibili solo su TWAIN)
Velocità di scansione	1 secondo (Color Mode, VGA/3M/5M, A4)
Area di scansione (P x L)	Massimo: 216 x 297 mm
Dimensioni dei fogli accettate (P x L)	Massimo: 216 x 297 mm
Velocità di anteprima	Istantanea
Alimentazione supportata	USB: 5 Vdc/ 0.5 A
Interfaccia	USB 2.0
Peso netto	0,58 Kg
Dimensioni (L x P x A)	Folded: 85 x 75 x 326 mm Setup: 85 x 225 x 335 mm
Protocolli	TWAIN
Sistema Operativo	Windows XP/ Vista / 7 / 8
Software Inclusi	Plustek CamTWAIN Plustek DocCapture Hotcard BizCard Finder 3.0 ABBYY Finereader 9.0 Sprint



Caratteristiche

- Semplice da usare
- Dimensioni compatte
- Rilevamento automatico delle dimensioni della foto (3"x5" o 4"x6")
- Alimentazione e trasferimento dei dati tramite USB
- Compatibilità con Windows e MAC



Specifiche

Tipologia di scansione:	CIS
Risoluzione Ottica	600 dpi
Risoluzione hardware	600 x 600dpi
Modalità di Scansione	Colori: 48-bit input, 24-bit output Scala di grigi: 16-bit input, 8-bit output Bianco e nero: 1-bit output
Area di scansione	Massima 101,6 x 152,4mm (4"x6")
Dimensioni accettabili dei fogli	Massima 101,6 x 152,4mm (4"x6")
Velocità di scansione	15 secondi @300dpi, colori, A6
Tasti Funzione	Scan
Alimentazione	Energia bus: 5V / 0,5A
Interfaccia	USB 1.1
Peso Netto	0.185 Kgs
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)	176 x 59.5 x 37,5 mm (6.9" x 2.3" x 1,5")
Protocolli	Compatibile con TWAIN
Sistema Operativo	Windows 2000, XP, Vista, 7, 8 Mac 10.5 / 10.6 / 10.7 / 10.8
Software Inclusi	Plustek DigiPhoto

Caratteristiche

- Scanner portatile per pellicole 35 mm e negativi
- Scansione veloce in appena 8 secondi
- Facile da utilizzare con due "Action-Button" per scansioni di negativi e pellicole
- Alimentazione e trasferimento dei dati tramite USB



Specifiche

Tipologia di scansione:	CMOS
Risoluzione Ottica	1800 dpi
Portata dinamica	2.0
Profondità colore	24 bit/pixel
Velocità anteprima	8 secondi @ 600dpi colori
Velocità di scansione	8 secondi @ 600dpi colori
Tasti Funzione	Transparency / Negative Scan
Modalità di Scansione	Singolo Passaggio
Alimentazione	Energia bus: 5V / 0,5A
Interfaccia	USB 2.0 (non supporta USB 1.1)
Peso Netto	0.31 Kgs
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)	104 x 155 x 100mm (4.05"x6,1"x3,93")
Protocolli	Compatibile con TWAIN
Sistema Operativo	Windows 2000, XP, Vista, 7, 8 Mac 10.5 / 10.6 / 10.7 / 10.8
Software Inclusi	PlusTek FotoLite NewSoft Presto! ImageFolio

Caratteristiche

- Risoluzione ottica 7200 x 7200 dpi.
- Colori 48-bit input / output.
- Include software SilverFast 8.
- Funzione Multi-Sampling integrata per una migliore qualità dell'immagine.
- Dotato di funzioni Multi-Exposure su pellicola negativa.

**Specifiche**

Tipologia di scansione:		CCD
Sorgente di luce		LED
Risoluzione Ottica		7200 dpi x 7200 dpi
Modalità di Scansione		Colori: 48-bit input, 24/48-bit output Scala di grigi: 16-bit input, 8/16-bit output Bianco e nero: 1-bit output
Portata dinamica		3,6
Area di scansione massima		36,8 x 25,4 mm (1,45" x 1") per pellicola negativa
Velocità antep- rima (senza calibraz.)	pellicola negativa	8 secondi (Multi-Sampling ON)
	pellicola positiva	8 secondi (Multi-Sampling ON)
Velocità di scansione (24Bit Negativa)	3600 dpi	36 secondi (Multi-Sampling ON)
	7200 dpi	113 secondi (Multi-Sampling ON)
Tasti Funzione		IntelliScan, QuickScan
Adattatore di Corrente		15Vdc, 1.0A
Interfaccia		USB 2.0
Peso Netto		1,6 Kg (3,5 Lbs)
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)		272 x 120 x 119mm (4,73"x10,7"x4,7")
Sistema Operativo		Windows 2000, XP, Vista, 7, 8 Mac 10.5 / 10.6 / 10.7 / 10.8
Software Inclusi		Plustek Quickscan SilverFast SE Plus 8

Caratteristiche

- Risoluzione ottica 7200 x 7200 dpi.
- Colori 48-bit input / output.
- Include Software SilverFast 8.
- Include hardware e software iSRD per la rimozione di polvere e graffi.
- Funzione Multi-Sampling integrata per una migliore qualità dell'immagine.
- Dotato di funzioni Multi-Exposure su pellicola negativa.
- OF8200i Ai include slide di calibrazione 35mm per accuratezza colori.



Specifiche

Tipologia di scansione:		CCD
Tipologia di scansione:		CCD
Sorgente di luce		LED
Risoluzione Ottica		7200 dpi x 7200 dpi
Modalità di Scansione		Colori: 48-bit input, 24/48-bit output Scala di grigi: 16-bit input, 8/16-bit output Bianco e nero: 1-bit output
Portata dinamica		3,6
Area di scansione massima		36,8 x 25,4 mm (1,45" x 1") per pellicola negativa
Velocità antep- rima (senza calibraz.)	pellicola negativa	8 secondi (Multi-Sampling ON)
	pellicola positiva	8 secondi (Multi-Sampling ON)
IT Target		Per accuratezza colori (solo per OF8200i Ai)
Velocità di scansione (24Bit Negativa)	3600 dpi	36 secondi (Multi-Sampling ON)
	7200 dpi	113 secondi (Multi-Sampling ON)
Tasti Funzione		IntelliScan, QuickScan
Infrarosso		Integrato
Adattatore di Corrente		15Vdc, 1.0A
Interfaccia		USB 2.0
Peso Netto		1,6 Kg
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)		272 x 120 x 119mm (4,73"x10,7"x4,7")
Sistema Operativo		Windows 2000, XP, Vista, 7, 8 Mac 10.5 / 10.6 / 10.7 / 10.8
Software Inclusi	OF8200i SE	PlusTek Quickscan SilverFast SE Plus 8
	OF8200i Ai	PlusTek Quickscan SilverFast Ai Studio 8

Caratteristiche

- Risoluzione ottica 7200 x 7200 dpi.
- Scanner entry-level per slide istologiche.
- Ogni supporto accetta due slide da 1" x 3"
- Software SilverFast Histology



Specifiche

Tipologia di scansione:		CCD
Sorgente di luce		CCFL
Risoluzione Ottica		7200 dpi
Modalità di Scansione		Colori: 48-bit input, 24/48-bit output Scala di grigi: 16-bit input, 8/16-bit output Bianco e nero: 1-bit output
Portata dinamica		3.5
Infrarosso		Integrato
Area di scansione massima		36.8 x 25.4 mm (1.45 "x 1") per Campione di Tessuto
Velocità anteprima (senza calibrazione)		4.5 secondi (Multi-Sampling ON)
Velocità di scansione	3600 dpi	:48.69 secondi (Multi-Sampling ON)
	7200 dpi	193.41 secondi (Multi-Sampling ON)
Tasti Funzione		IntelliScan, QuickScan
Modalità di Scansione		Singolo Passaggio
Adattatore di Corrente		15Vdc/ 1.0A
Interfaccia		USB 2.0
Peso Netto		1,6 Kg
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)		120 x 272 x 119mm (10.7" x 4.73" x 4,7")
Sistema Operativo		Windows 2000, XP, Vista, 7 MAC OS x (10.4 / 10.5 / 10.6)
Software Inclusi		Plustek Quickscan SilverFast Histology NewSoft Presto! PageManager NewSoft Presto! ImageFolio



Caratteristiche

- Design ultra sottile, solo 3,3 cm di altezza.
- Risoluzione ottica 1200 dpi.
- Tasti funzione: copia, OCR, email, PDF e tasto personalizzabile.
- Alimentazione e trasferimento dei dati tramite USB.

**Specifiche**

Tipologia di scansione	CIS
Risoluzione Ottica	1200 dpi
Risoluzione hardware	1200 x 1200 dpi
Modalità di Scansione	Colori: 48-bit input, 24-bit output Scala di grigi: 16-bit input, 8-bit output Bianco e nero: 1-bit output
Velocità di scansione	20.1 secondi (Scala di grigi, 300dpi, A4)
Area di scansione	Massima: 216 x 297 mm (8,5" x 11,69", A4/Letter Size) Minima: 12,7 x 12,7mm (0,5" x 0,5")
Tasti Funzione	Copy, OCR, E-Mail, Custom, PDF
Interfaccia	USB 1.1
Peso Netto	1,4 Kg
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)	378 x 257 x 33 mm (14,88" x 10,12" x 1,3")
Protocolli	Compatibile con TWAIN
Sistema Operativo	Windows 2000, XP, Vista, 7, 8 Mac 10.4 / 10.5 / 10.6 / 10.7 Linux (opzionale)
Software Inclusi	Plustek DocAction ABBYY FineReader Sprint

Caratteristiche

- Scanner portatile formato A5.
- Lo scanner è dotato di cinque tasti che semplificano e rendono efficienti le operazioni di scansione.
- Interfaccia semplice da usare.
- Alimentazione e trasferimento dei dati tramite USB.

**Specifiche**

Tipologia di scansione	CIS
Risoluzione Ottica	600 dpi
Risoluzione hardware	600 x1200dpi
Modalità di Scansione	Colori: 48-bit input, 24/48-bit output Scala di grigi: 16-bit input, 8/16-bit output Bianco e nero: 1-bit output
Area di scansione	Massima: A5 / 216 × 140 mm (8,5" x 5,55") Minima: 12,7 x 12,7 mm (0,5" x 0,5")
Velocità anteprima	7,2 secondi (Scala di grigi, 300dpi, A5)
Tasti Funzione	Copy, OCR, E-Mail, Custom e Scan
Interfaccia	USB 1.1
Peso Netto	950 g
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)	222,5 × 276 × 32,5 mm (8,76" x 10,87" x 1,28")
Protocolli	Compatibile con TWAIN
Sistema Operativo	Windows 2000, XP, Vista, 7, 8 Linux (opzionale)
Software Inclusi	Plustek Action Manager 32 NewSoft Presto! PageManager ABBYY FineReader 9.0 Sprint

Caratteristiche

- Scanner portatile formato A5.
- Compatto e facile da trasportare.
- Soluzione ideale per la gestione e l'organizzazione di carte d'identità, passaporti ecc.

**Specifiche**

Tipologia di scansione::	CIS
Risoluzione Ottica	600 dpi
Risoluzione hardware	600 x 600 dpi
Modalità di Scansione	Colori: 48-bit input, 24/48-bit output Scala di grigi: 16-bit input, 8/16-bit output Bianco e nero: 1-bit output
Area di scansione	Massima: A5 / 216 × 140 mm (8,5" x 5,55") Minima: 12,7 x 12,7 mm (0,5" x 0,5")
Tasti Funzione	Copy, OCR, Scan, File, Custom
Modalità di Scansione	Singolo Passaggio
Velocità colore (A4 riflettente)	3.4 secondi (200 dpi in modalità colore)
Interfaccia	USB 2.0
Peso Netto	1,2 Kg
Adattatore di Corrente	15Vdc / 1.0A
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)	270 × 270 × 40 mm (10,6" x 10,6" x 1,6")
Protocolli	Compatibile con TWAIN
Sistema Operativo	Windows 2000, XP, Vista, 7, 8
Software Inclusi	Plustek DocAction ABBYY FineReader 9.0 Sprint



Caratteristiche

- Scansione veloce (8.5 secondi a 300 dpi, formato A3 a colori).
- Scansione di documenti in formato A3 (304,8 x 431,8 mm / 12" x 17").
- Il software, facile da usare, permette di elaborare immagini in maniera semplice e dispone della funzione di riconoscimento automatico del testo.
- Tasti Funzione – Scansione, OCR, copia, file, email e due tasti personalizzabili.



Specifiche

Tipologia di scansione:	CCD
Risoluzione Ottica	1600 dpi
Modalità di Scansione	Colori: 48-bit input, 24-bit output Scala di grigi: 16-bit input, 8-bit output Bianco e nero: 1-bit output
Velocità di scansione	8.5 secondi @ 300dpi A3, colori / Scala di grigi / Bianco e nero
Area di scansione massima	A3, 304,8mm x 431,8mm (12" x 17")
Tasti Funzione	Scan, OCR, Copy, File, Email, Custom1, & Custom 2
Interfaccia	USB 2.0
Adattatore di Corrente	24Vdc / 2.08A
Consumo di Corrente	<36W (operation), <4W (idle)
Peso Netto	7,5kg
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)	623 x 400 x 133mm (24,53" x 15,75" x 5,24")
Protocolli	Compatibile con TWAIN
Sistema Operativo	Windows 2000, XP, Vista, 7, 8
Software Inclusi	Plustek DocAction Plustek DI Express 6 NewSoft Presto! PageManager 7.23 ABBYY FineReader 9.0 Sprint

Caratteristiche

- Elevata velocità di scansione in appena 2,48 secondi per un documento in formato A3 a colori a 300 dpi.
- Scansione di documenti in formato A3 (304,8 x 431,8 mm / 12" x 17").
- Tasto per personalizzare il programma.
- Tasti funzione: Scansione, OCR, copia, file, email, due tasti personalizzabili



Specifiche

Tipologia di scansione:	CCD
Risoluzione hardware	600 dpi x 1200 dpi
Modalità di Scansione	Colori: 48-bit input, 24-bit output Scala di grigi: 16-bit input, 8-bit output Bianco e nero: 1-bit output
Velocità di scansione	2,48 secondi @300dpi, A3, colori 1,65 secondi @300dpi, A3, Scala di grigi / Bianco e nero
Area di scansione massima	A3 , 304.8mm x 431.8mm (12" x 17")
Tasti Funzione	Scan, OCR, Copy, File, Email, Custom1, & Custom 2
Adattatore di Corrente	24Vdc / 2.08A
Consumo di Corrente	<36W (operation), <8W (idle)
Interfaccia	USB 2.0
Peso Netto	7.7kg
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)	623 x 400 x 133mm (24,53" x 15,75" x 5,24")
Protocolli	Compatibile con TWAIN
Sistema Operativo	Windows 2000, XP, Vista, 7, 8
Software Inclusi	I.R.I.S. ReadIris 10 Pro Corporate NewSoft Presto! PageManager 7.23 Plustek DocAction

Caratteristiche

- Scanner piano 3200dpi.
- Compatibile con pellicole (35mm,120/220 film).
- 5 tasti funzione
- IDEAS Technology.



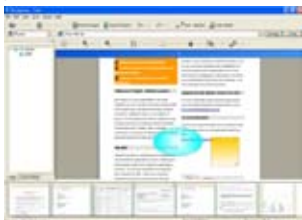
Specifiche

Tipologia di scansione:	CCD
Sorgente di luce	CCFL
Risoluzione Ottica	3200 dpi
Risoluzione hardware	3200 dpi x 6400 dpi
Modalità di Scansione	Colori: 48-bit input, 24-bit output Scala di grigi: 16-bit input, 8/16-bit output Bianco e nero: 1-bit output
Velocità di scansione	31.3 secondi @300dpi, A4, Colori, Scala di grigi / Bianco e nero
Area di scansione massima	216mm x 297mm (8.5" x 11.69")
Tasti Funzione	Scan, OCR, Copy, File, Email, Custom1, & Custom 2
Adattatore di Corrente	24Vdc / 2.08A
Consumo di Corrente	18W (operation), <=5W (idle)
Interfaccia	USB 2.0
Peso Netto	2.8kg
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)	440 x 265 x 79mm (17.3" x 10.4" x 3.1")
Protocolli	Compatibile con TWAIN
Sistema Operativo	Windows 2000, XP, Vista, 7, 8
Software Inclusi	ABBYY FineReader 9.0 Sprint NewSoft Presto! PageManager 7.23 Plustek Action Express

DI Capture

- Soluzione per la gestione di documenti

Un'applicazione software per convertire documenti cartacei (es: fatture, ricevute, ordini di acquisto, registri HR) in formato digitale e organizzarli in maniera efficiente. Compilare, aprire, visualizzare, modificare e stampare sono tutte funzioni del programma DI Capture.



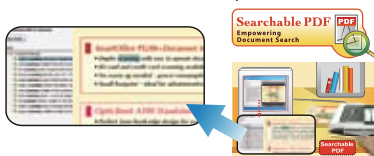
DocAction

- Tasti funzione personalizzabili

Con un semplice tocco scannerizza documenti in formato PDF ricercabile, file, email, copia (stampante), FTP, cartelle/network e qualsiasi applicazione abilitata per la visualizzazione d'immagini.



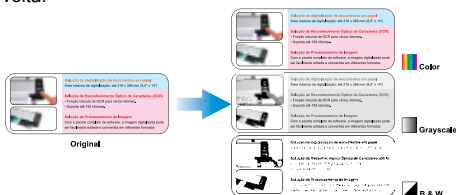
Scannerizza documenti in formato PDF ricercabile o in formato immagine che aiutano a trovare facilmente e velocemente quanto è stato scannerizzato.



Elaborazione d'immagini avanzata

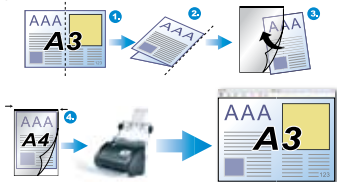
Multi-Image Output

Scannerizza un'immagine e visualizza 2 o 3 diverse modalità di acquisizione in una sola volta.



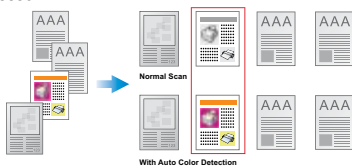
Unisci più pagine

Consente di eseguire la scansione di entrambi i lati di un documento A3 ripiegato e unisce le due immagini in formato A4 per ricreare un'unica immagine in formato A3.



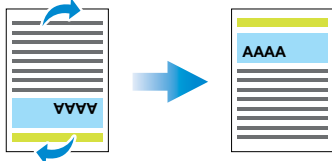
Auto Mode

Rileva automaticamente documenti a colori e scansiona in modalità a colori, così come in scala di grigi e in B / N scansionando automaticamente nella modalità relativa al foglio stesso.



Auto Rotate

Ruota automaticamente i documenti in base al contenuto degli stessi.



Auto Threshold

Migliora automaticamente la scansione di documenti che contengono segni o caratteri bianchi per una visualizzazione più nitida.



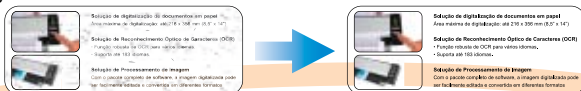
Raccolta e raddrizzamento automatico

Raddrizza automaticamente un'immagine obliqua e la impagina secondo le dimensioni effettive della carta.



Densità colori automatica

Migliora automaticamente i documenti a colori variandone l'intensità.



Esclusione colore

Durante la scansione consente di rimuovere un colore come il rosso, il verde o il blu.



Rimozione pagine bianche

Rileva automaticamente e rimuove le pagine vuote.



Abbinamento dei colori

Utilizza il profilo colore base per ottenere colori precisi di documenti e immagini.



Descreen

Migliora automaticamente la scansione di documenti che contengono gli effetti moiré o a spina di pesce per ottenere un'immagine nitida (es: la scansione di riviste o materiale stampato).



Scansione continua

Permette di eseguire la scansione continua di documenti come una risma di fogli.

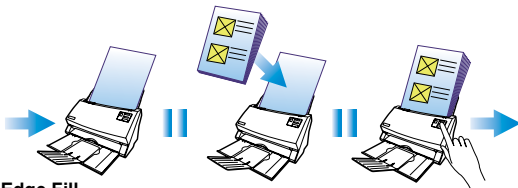


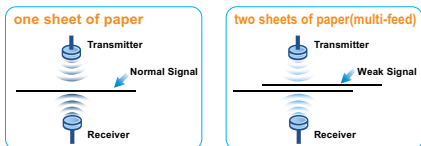
Image Edge Fill

Riempimento bordi immagini Riempie automaticamente con colore bianco i bordi dell'immagine digitalizzata quando si utilizzano CropAuto e Auto Deskew nella scansione dei documenti.



Multi-Feed Detection

Rileva la presenza di più fogli grazie alla tecnologia ad onde sonore che rilevano lo spessore della carta e lo spazio tra i documenti.



Scansione di documenti lunghi

Consente di eseguire la scansione di un unico foglio di carta lungo fino a 127 centimetri.

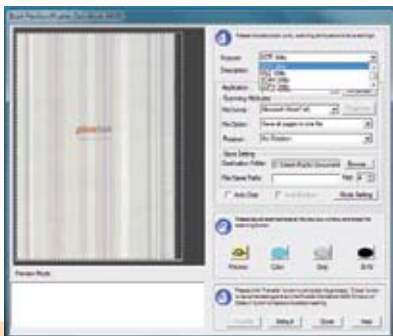


Plustek Book Pavilion

Plustek Book Pavilion è un'applicazione facile da usare che converte libri stampati, riviste e materiale rilegato in formato digitale come: PDF ricercabile, PDF, TIFF, JPG e BMP. L'interfaccia utente è stata progettata per semplificare il processo di scansione e creare copie elettroniche del materiale rilegato nel minor numero di passaggi possibile.

FUNZIONI:

- **PDF UTILITY:** Converte le immagini scannerizzate in fogli elettronici formato PDF.
- **OCR Utility:** Converte le immagini scannerizzate in fogli elettronici formato excel, word e PDF ricercabile che possono poi essere modificati.
- **FILE MANAGER:** Salva le immagini scannerizzate nella cartella di destinazione.
- **FUNZIONE COPIA:** Trasferisce le immagini scannerizzate direttamente alla fotocopiatrice.
- **FUNZIONE EMAIL:** Trasferisce le immagini scannerizzate all'interno di una mail come allegato.
- **FUNZIONE DI CAPTURE:** Trasferisce immagini scannerizzate a Di Capture per modificare il foglio elettronico.



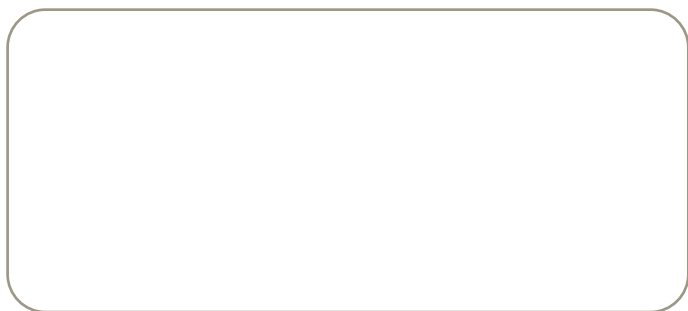
Plustek II portafoglio di scansione documento

Modello	MobileOffice H100	MobileOffice S400	MobileOffice S410	MobileOffice S420	MobileOffice D412	MobileOffice D430	MobileOffice AD450	SmartOffice SC8016U	SmartOffice PS506U	SmartOffice PS456U	SmartOffice PS406	SmartOffice PS406U	SmartOffice PS283	SmartOffice PS286 Plus	SmartOffice PN2040	SmartOffice PL2550	SmartOffice PL1530	SmartOffice PL806	SmartOffice PL1500
Sensore di immagine	A4, CIS (Simplex)	A4, CIS (Simplex)	A4, CIS (Simplex)	A4, CIS (Simplex)	A4, CIS (Duplex)	A4, CIS (Duplex)	A4, CIS (Duplex)	A3, CCD (Duplex)	A4, CCD (Duplex)	A4, CCD (Duplex)	A4, CCD (Duplex)	A4, CCD (Duplex)	A4, CIS (Simplex)	A4, CIS (Duplex)	A4, CIS (Duplex)	A4, CIS (Duplex)	A4, CIS (Duplex)	A4, CCD (Simplex)	A4, CCD (Simplex)
Tipo di alimentatore	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	ADF	ADF	ADF	ADF	ADF	ADF	ADF	ADF	ADF + Flatbed	ADF + Flatbed	ADF + Flatbed	ADF + Flatbed	ADF + Flatbed
Capacità ADF	-	-	-	-	-	-	20 fogli	100 fogli	100 fogli	100 fogli	100 fogli	100 fogli	50 fogli	50 fogli	50 fogli	50 fogli	50 fogli	50 fogli	50 fogli
Scansione in PDF	Ricercabile	Ricercabile	Ricercabile	Ricercabile	Ricercabile	Ricercabile	Ricercabile	Ricercabile	Ricercabile	Ricercabile	Ricercabile	Ricercabile	Ricercabile	Ricercabile	Ricercabile	Ricercabile	Ricercabile	Ricercabile	Ricercabile
Velocità scansione	9 sec@300dpi, Scala di grigi	20 sec@300dpi, Scala di grigi	9 sec@300dpi colori	5 sec @300dpi, Scala di grigi	5.2 sec @300dpi, Scala di grigi	2 sec @200dpi, Scala di grigi	9ppm / 18ipm, 300dpi, Scala di grigi	80ppm / 160ipm @300dpi, Scala di grigi	50ppm / 100ipm, 300dpi, Scala di grigi	80ppm / 160ipm, 300dpi, Scala di grigi	40ppm / 80ipm, 200dpi, Scala di grigi	40ppm / 80ipm, 200dpi, Scala di grigi	25ppm / 25ipm, 200dpi, Scala di grigi	25ppm / 50ipm, 200dpi, Scala di grigi	20ppm / 40ipm, 200dpi, Scala di grigi	25ppm / 50ipm, 200dpi, Scala di grigi	15ppm / 30ipm, 200dpi, Scala di grigi	8ppm, 200dpi, Scala di grigi	15ppm, 200dpi, Scala di grigi
Tasti Funzione	Scan	Scan, PDF	PDF, Scan	PDF, Scan	PDF, Scan	Scan, Up, Down	PDF, BCR, Scan	Up, Down, Scan, Standby	Up, Down, Scan, Standby	Up, Down, Scan, Standby	Up, Down, Scan, Standby	Up, Down, Scan, Standby	File, Scan, Custom	Scan, Up, Down	Scan, PDF, Custom	Scan, Up, Down	PC1, Scan, PDF, Custom, PC2	Scan, Copy, OCR, File, Custom	Scan, Copy, OCR, File, Custom
Ultrasuoni	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	-	•	-	-	-	-	-	-	-
Lunghezza dimensione	Up to 17" (431.8mm)	Up to 36" (910mm)	Up to 36" (910mm)	Up to 28" (711.2mm)	Up to 14" (356mm)	Up to 50" (1270mm)	Up to 17" (431.8mm)	Up to 200" (5080mm)	Up to 98" (2500mm)	Up to 98" (2500mm)	Up to 98" (2500mm)	Up to 50" (1270mm)	Up to 14" (356mm)	Up to 14" (356mm)	Up to 14" (356mm)	Up to 14" (356mm)	Up to 14" (356mm)	Up to 14" (356mm)	Up to 14" (356mm)
Scansione di tessere plastificate	•	-	•	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	-	-	-
Protocolli	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN, ISIS	TWAIN, ISIS	TWAIN, ISIS	TWAIN, ISIS	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN
Interfaccia	USB1.1	USB1.1	USB2.0	USB2.0 x 2	USB2.0	USB2.0	USB2.0	USB2.0	USB2.0	USB2.0	USB2.0	USB2.0	USB2.0	USB2.0	USB2.0, RJ45	USB2.0	USB2.0 x 2	USB2.0	USB2.0
Peso Netto	0.16Kgs	0.33Kgs	0.41Kgs	0.41Kgs	0.77Kgs	0.96Kgs	1.3Kgs	9Kgs	2.7Kgs	2.7Kgs	2.7Kgs	2.7Kgs	1.66Kgs	1.66Kgs	3.78Kgs	4.5Kgs	3.78Kgs	4.8Kgs	4.8Kgs
Scansioni giornaliere (Fogli)	800	750	800	800	1000	1500	1000	8000	6000	8000	4000	4000	1500	1500	1000	1500	1000	1000	1500
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)	27.5x257x25mm	47x274x33.8mm	50x295x40.5mm	50x295x40.5mm	69.2x295x50mm	303x94x60mm	98x288.5x75mm	262x436x266mm	318.7x230.7x228.3mm	318.7x230.7x228.3mm	318.7x230.7x228.3mm	318.7x230.7x228.3mm	127.5x263x148mm	127.5x263x148mm	327x481x203mm	327x481x203mm	326x418x101mm	347x468x175mm (w/o input tray)	347x468x175mm (w/o input tray)

Plustek Flatbed Scanner Portfolio

		OpticBook 3800	OpticBook 4800	OpticBook A300	OpticPro A320	OpticPro A360	OpticPro ST640	OpticSlim 2600	OpticSlim 550	OpticSlim 500+
modello										
Sensore di immagine		CCD	CCD	CCD	CCD	CCD	CCD	CIS	CIS	CIS
Tipo di alimentatore		A4 Flatbed	A4 Flatbed	A3 Flatbed	A3 Flatbed	A3 Flatbed	A4 Flatbed	A4 Flatbed	A5 Flatbed	A5 Flatbed
Risoluzione Ottica		1200 dpi	1200 dpi	600 dpi	1600 dpi	600 dpi	3200 dpi	1200 dpi	600 dpi	600 dpi
Risoluzione hardware		1200 x 2400 dpi	1200 x 2400 dpi	600 x 1200 dpi	1600 x 1600 dpi	600 x 1200 dpi	3200 x 6400 dpi	1200 x 1200dpi	600 x 600 dpi	600 x 1200 dpi
Fonte luminosa		CCFL	LED	CCFL	CCFL	CCFL	CCFL	LED	LED	LED
Velocità scansione	Bianco e nero, 300 dpi	7 sec.	3.6 sec.	2.4 sec.	8.5 sec.	2.0 sec.	24.8 sec	20.4 sec	1.7 sec	7.1 sec
	Scala di grigi, 300 dpi	7 sec.	3.6 sec.	2.4 sec.	8.5 sec.	2.0 sec.	24.8 sec	20.1 sec	1.7 sec	7.2 sec
	Colori, 300 dpi	7 sec.	3.6 sec.	2.4 sec.	8.5 sec.	2.4 sec.	31.3 sec	61.8 sec	4.4 sec	20.6 sec
Modalità di scansione	Colori	Input 48-bit; Output 24-bit	Input 48-bit; Output 24-bit	Input 48-bit; Output 24-bit	Input 48-bit; Output 24-bit	Input 48-bit; Output 24-bit	Input 48-bit; Output 24/48-bit	Input 48-bit; Output 24-bit	Input 48-bit; Output 24-bit	Input 48-bit; Output 24/48-bit
	Scala di grigi	Input 48-bit; Output 24-bit	Input 48-bit; Output 24-bit	Input 16-bit; Output 8-bit	Input 16-bit; Output 8-bit	Input 16-bit; Output 8-bit	Input 16-bit; Output 8/16-bit	Input 16-bit; Output 8-bit	Input 16-bit; Output 8-bit	Input 16-bit; Output 8/16-bit
	Bianco e nero	1-bit	1-bit	1-bit	1-bit	1-bit	1-bit	1-bit	1-bit	1-bit
Bordo di forma speciale ideale per i libri		6mm	2mm	2mm	-	-	-	-	-	-
Tasti Funzione		Delete, Color, Grayscale, B/W	Delete, Color, Grayscale, B/W	Book Pavilion, Preview, Color, Grayscale, B/W	Email, File, Scan, OCR, Copy, Custom 1, Custom 2	7 buttons: Email, File, Scan, OCR, Copy, Custom 1, Custom 2	5 buttons: Copy, OCR, PDF, E-Mail, Custom	5 buttons: Copy, OCR, E-Mail, Custom, PDF	5 buttons: Copy, OCR, Scan, File, Custom	5 buttons: Copy, OCR, E-Mail, Custom, Scan
Area di scansione (massima)		216 x 297 mm	216 x 297 mm	304.8mm x 431.8mm	304.8mm x 431.8mm	304.8mm x 431.8mm	216 x 297 mm	216 x 297 mm	A5 / 216mm x 140mm	A5 / 216mm x 140mm
Area di scansione (minima)		12.7 mm x 12.7 mm	12.7 mm x 12.7 mm	12.7 mm x 12.7 mm	12.7 mm x 12.7 mm	12.7 mm x 12.7 mm	12.7 mm x 12.7 mm	12.7 mm x 12.7 mm	12.7 mm x 12.7 mm	12.7 mm x 12.7 mm
Protocolli		TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN
Interfaccia		USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB2.0	USB1.1	USB2.0	USB1.1
Peso Netto		3.9 Kgs	3.45 Kgs	7.7 Kgs	7.5 Kgs	7.7 Kgs	2.8kg	1.4kg	1.2kg	950g
Scansioni giornaliere (Fogli)		2500	2500	5000	2500	2500	1000	1000	2000	1000
Dimensioni (Larghezza x Profondità x Altezza)		450 x 283 x 93.8 mm	491 x 291 x 102 mm	623 x 400 x 133 mm	623 x 400 x 133 mm	623 x 400 x 133 mm	440 x 265 x 79 mm	378 x 257 x 33 mm	270 x 270 x 40 mm	222.5 x 276 x 32.5 mm

www.plustek.com/it



© 2013 Plustek Inc. Tutti i diritti riservati. Tutti i marchi registrati sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

ALLAA-00102