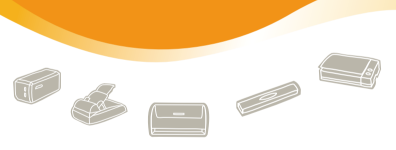
# plustek



Catalogo

Italiano «





▶ 1993

▶ 1992

▶ 1990

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

Power-cordless ADF scanner

Grayscale sheetfed scanner

Color sheetfed scanner

## Office Center

Smar	t 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
Know	ledge Office Series	
	OpticBook A300	
	OpticBook 4800	
	OpticBook 3800	
Mobil	e Office Series	
WIODII	MobileOffice S400	19
	MobileOffice S410	
	MobileOffice S420	
	MobileOffice AD450	
	MobileOffice D412	
	MobileOffice D412	
	MobileOffice S800	
	MobileOffice H100	
	MobileOffice C500	
	WobileOffice Cood	20
Imag	ing Center	
	tPhoto Series	
Siliai	SmartPhoto P60	
	SmartPhoto F50	
0.00	Film Series	
Optic		
	OpticFilm 8100	
	OpticFilm 8200i SE/8200i Ai	
Optic	Lab Series	
	OpticLab H850	32
Optic	Slim Series	
	OpticSlim 2600	34
	OpticSlim 500+	35
	OpticSlim 550	36
Ontic	Pro Series	
Spac	OpticPro A320	38
	OpticPro A360	
	OpticPro ST640	
	Option 10 01040	40
DocAc	tion	41
	k Book Pavilion	
i iusici	C DOOK 1 G VIIIOI 1	



# SmartOffice 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





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/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 rillevo.  Note: la capacità massima dell'ADF varia in base alla grammatura della carta.		
Velocità scansione (ADF)	80 ppm/ 160 ipm (Scala di grigi/ Bianco e nero, 300 dpi, A4 paesaggio) 45 ppm/ 90 ipm (Colori, 200 dpi, A4 paesaggio) 30 ppm/ 60 ipm (Colori, 300 dpi, A4 paesaggio) Note: I risultati possono variare in base alla configurazione di sistema del PC utilizzato.		
Area di scansione (P x L)	Massimo: 297 x 5080 mm Minimo: 13.2 x 13.2 mm		
Dimensioni accettabili dei fogli (P x L)	Massimo: 305 x 5080 mm Minimo: 50.8 x 63.5 mm		
Grammatura carta accettata (spessore)	Da 40 a 220 g/m²		
Scansioni giornaliere (fogli)	8,000		
Tasti funzione	4 tasti: Up, Down, Scan, Standby 9 tasti funzione: tutto personalizzabile.		
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	Plustek DocAction ABBYY FineReader Sprint Hotcard BizCard Finder NewSoft Presto! PageManager SE		

## SmartOffice PS456U

### 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
- · 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





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/m² 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/m² (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			

# SmartOffice PS506U

#### 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





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/m²)     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/m²		
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		

# SmartOffice PS406/PS406U

#### Caratteristiche

- · Scansione veloce a colori, monocromatica e in scala di grigi 40ppm / mqi08
- · 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



•			
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/m2) 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/m² (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		

## SmartOffice PS286 Plus

#### 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.



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 foglis	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/m² (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)		
Plustek DocAction ABBYY FineReader Sprint Plus Plustek DI Express(SC/TC/JP/KR) Hotcard BizCard finder			

# SmartOffice PS283

#### 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.



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/m2 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 foglis	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/m² (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			

# SmartOffice PN2040

#### 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 l'implementazione completa di soluzioni per la gestione documentale.



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		
	Capacità	50 fogli (A4/Lettera, 70 g/m²) spessore massimo 0,5mm Nota: la capacita' massima dell' ADF varia in relazi- one alla grammatura della carta.		
ADF	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/m²		
	Scansioni giornaliere (Fogli)	1000		
Piano di	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")		
lettura	Dimensioni accettabili dei fogli	Fino a A4/Dimensioni lettera (8,5" x 11,69")		
Tasti Funz	zione	Scan, PDF, Custom		
Adattatore	e di Corrente	24V, 0.75A		
Interfaccia	3	USB 2.0 / RJ45		
Peso Netto 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		

# SmartOffice PL2550

#### 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.



Tipologia di scansione: CIS (Duplex) Fronte/Retro				
Risoluzione Ottica		600 dpi		
		600 dpi x 600 dpi		
ono		<u> </u>		
hardware	ADF	600 dpi x 600 dpi		
ADF	Capacità	So Fogli (A4/Letter, 70 g/m²)     2. 20 Fogli (Biglietti da visita)     Nota: la capacita' massima dell' ADF varia in relazione alla grammatura della carta.		
	Velocità di scansione	Bppm / 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/m² (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 Funz	zione	Scan, Up, Down		
Adattatore	e 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 Prestol PageManager 7.23		

# SmartOffice PL1530

#### 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.



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		
	Capacità	1.50 sheets (A4/Letter, 70 g/m² or 18 lb.) 2.20 sheets (Business Card) Nota: la capacita' massima dell' ADF varia in relazi- one 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.		
ADF	Area di scansione	Piano di lettura: ADF:	Massima 216 x 297 mm (8,5" x 11,69") Minima 12,7 x 12,7 mm (0,5" x 0,5") 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: ADF:	Massima 216 x 297 mm (8,5" x 11,69") Minima 12.7 x 12.7 mm (0,5" x 0,5") 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/m²		
	Scansioni giornaliere (Fogli)	1000		
Tasti Funz	rione	PC1, Scan, PDF, Custom, PC2		
Adattatore	e di Corrente	24V, 0.75A		
Requisiti A		WEEE/ ROHS		
Interfaccia	1	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 Holcard BizCard Finder 3.0 NewSoft Prestol PageManager 7.23		

# SmartOffice PL1500/PL806

#### 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.

WIA - Driver TWAIN Permettono e l'implementazione completa di soluzioni per la gestione documentale.

Tipologia di scansione:		CCD			
Risoluzione Ottica		PL1500 - 1200 dpi PL806 - 600 dpi			
Risoluzi-	Piano di lettura	PL1500 – 1200 x 1200 dpi PL806 – 600 x 1200 dpi			
one hardware	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			
	Capacità	50 fogli (A4/Lettera, 70 g/m²) Nota: la capacita' 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) 18ppm (200dpi, Scala di grigi, Scala di grigi, A4 Ritratto) 18ppm (200dpi,			
ADF	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 356 mm (8,5" x 14") Minima 12,7x12,7mm (0.52" x 0.52")			
	Dimensioni accet- tabili 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 accet- tabile del foglio	Da 50 a 120 g/m² (o da 14 a 32 lb.)			
	Scansioni giornaliere (Fogli)	PL1500 - 1500	pages	PL806 – 1000 pages	
Tasti Funzio	ne	Scan, Copy, OCR, File, Custom			
Adattatore of	li Corrente	24Vdc/0.75A			
Interfaccia		USB 2.0			
Peso Netto		4,8 Kg			
	Senza Vassoio di Caricamento:	468 x 347 x 175 mm (18,43" x 13,66" x 6,89")			
(Larghezza x Profon- dità x Altezza)	Con Vassoio di Caricamento:	468 x 347 x 300 mm (18,43" x 13,66" x 11,81")			
Protocolli		Compatibile con TWAIN			
Sistema Op	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			



## OpticBook A300

#### 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.



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. Readiris 10 Pro Corporate NewSoft Presto! PageManager 7.23

## OpticBook 4800

#### 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



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 (Lar- ghezza 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

# OpticBook 3800

### 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.



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.



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 Prestol 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).



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



Tipologia di scansione:		CIS
Risoluzione Ottica		600 dpi
Risoluzione hardwar	e	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 accettab	ili 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	9	5 secondi @ 300dpi, Scala di grigi, A4
Tasti Funzione		PDF, SCAN
Interfaccia		USB 2.0
Protocolli		Compatibile con TWAIN
Dimensioni	Scanner	50 x 295 x 40,5 mm (1,97" x 11,61" x 1,59")
(Larghezza x Pro- fondità x Altezza)	Supporto	100 x 300 x 60 mm (3,94" x 11,81" x 2,36")
Peso Netto	Scanner	0,41 Kgs (0,91 Lbs)
Peso Nello	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

# MobileOffice AD450

#### Caratteristiche

- · Scanner ADF fronte/retro pratico e leggero.
- Scansione di documenti cartacei con lunghezza fino a 43 cm.

· Spazio apposito per biglietti da vista 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

Tipologia di scansione:		CIS x 2
Sorgente di luce		LED
Risoluzione Ottica		600 dpi
Risoluzione ha	rdware	600 x 600 dpi
Modalità di Sca	nsione	Colori: 48-bit input, 24-bit output Scala di grigi: 16-bit input, 8-bit output Bianco e nero: 1-bit output
Area di scan-	ADF	Massima 216 x 431,8 mm (8,5" x 17") Minima 12,7 x 12,7 mm (0,5"x0,5")
sione	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	ADF	Massima 216 x 431,8 mm (8,5" x 17") Minima 50,8 x 50,8 mm (2"x2")
fogli	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	Alimentazione C/A	9 ppm / 18 ipm @300dpi, scala di grigi, A4 6 ppm / 6 ipm @300dpi, colori, A4
scansione	Doppia ali- mentazione bus	5 ppm / 9 ipm @300dpi,scala di grigi, A4 5 ppm / 5 ipm@300dpi, colori, A4
Di documen-	ADF	Fino a 0,4 mm
to di spessore	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.



Tipologia di scansione:		CIS x2
Risoluzione Ottica		600 dpi
Risoluzione I	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 scan	sione	Massima 216x 356 mm ( 8,5" x 14") Minima 12,7 x 12,7 mm (0,5"x 0,5")
Dimensioni a fogli	accettabili dei	Massima 216x 356 mm ( 8,5" x 14") Minima 55,9 x 55,9 mm (2,2"x 2,2")
Velocità di	Semplice	4,68 secondi @ 300dpi, Scala di grigi, A4
scansione	Fronte retro	5,2 secondi @ 300dpi, Scala di grigi, A4
Grammatura carta accet- tabile (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 Alimnetazione 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 Prestol 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.



Tipologia di scansione:		CIS x2
Risoluzione Ottica		600 dpi
Risoluzione ha	rdware	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 acc	cettabili dei fogli	Massima 216x 1270 mm ( 9,45" x 50") Minima 30 x 35 mm (1,18"x 1,38")
Velocità di	Semplice	1.8 secondi @ 200dpi, Scala di grigi, A4
scansione	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 C	orrente	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 campatto 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.



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	Plusteck 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



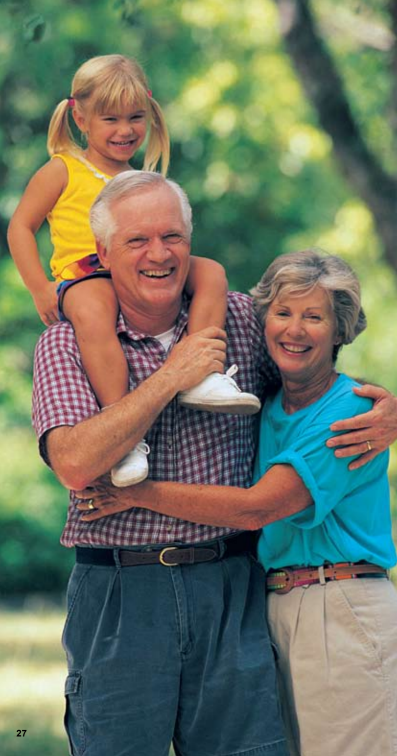
Tipologia di scansione:	CIS
Risoluzione Ottica	600 dpi
Risoluzione hardware	600x 600dpi
Fonte luminosa	LED
Modalità di Scansione	Colori: 48-bit input, 24-bit output Scala di grigi: 16-bit input, 8-bit output
Velocità di scansione	9 secondi (300dpi, Scala di grigi, A4)
Tasti Funzione	Scan
Adattatore di Corrente	Alimnetazione 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, Balanciamento automatico del bianco, Auto-Crop e Auto-Deskew
- Supporto per scansioni ocn diverse (adimensioni M(A8, Passport, A6, A4)
- Multi-Image output con una sola acquisizione



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



# SmartPhoto P60

### 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



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 x59.5 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

# SmartPhoto F50

### 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



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

# OpticFilm 8100

### 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.



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-	pellicola negativa	8 secondi (Multi-Sampling ON)
rima (senza calibraz.)	pellicola positiva	8 secondi (Multi-Sampling ON)
Velocità di	3600 dpi	36 secondi (Multi-Sampling ON)
scansione (24Bit Negativa)	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

## OpticFilm |

# 8200i SE/Ai

#### 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 Al include slide di calibrazione 35mm per accuratezza colori.



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-	pellicola negativa	8 secondi (Multi-Sampling ON)
rima (senza calibraz.)	pellicola positiva	8 secondi (Multi-Sampling ON)
IT Target		Per accuratezza colori (solo per OF8200i Ai)
Velocità di	3600 dpi	36 secondi (Multi-Sampling ON)
scansione (24Bit Negativa)	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

# OpticLab H850

### 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



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 cali- brazione)		4.5 secondi (Multi-Sampling ON)
Velocità di scan-	3600 dpi	:48.69 secondi (Multi-Sampling ON)
sione	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



## OpticSlim 2600

### 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.



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 × 257 × 33 mm (14.88" x 10,12" x1,3" )	
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	

# OpticSlim 500+

#### 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.



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

# OpticSlim 550

#### Caratteristiche

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



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					



# OpticPro A320

#### 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 ricononoscimento automatico del testo.
- Tasti Funzione Scansione, OCR, copia, file, email e due tasti personalizzabili.



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						

# OpticPro A360

#### 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



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						

## OpticPro

# **ST640**

#### Caratteristiche

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



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



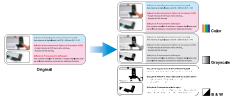
Scannerizza documenti in formato PDF ricercabile o in formato immagine che aiutano a trovare facilmente e velocemente quanto è stato scannerizzato.



### 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.



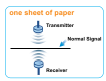
#### Image Edge Fill

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.

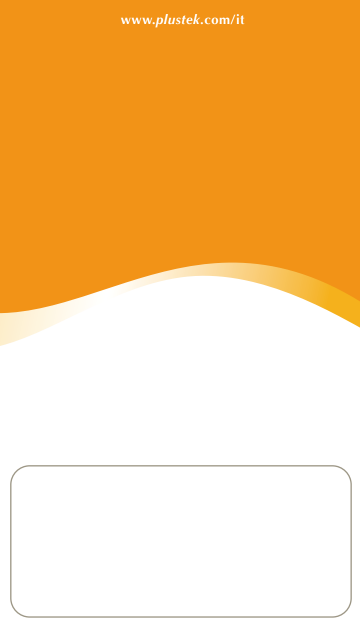


# Plustek II portafoglio di scansione documento

	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
Modello				<b>**</b>				<i></i>			\$	\$						2	
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 ali- mentatore	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 Fun- zione	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, Cus- tom, 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)				
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 Pro- fondità x Altezza)	27.5x257x25mm	47x274x33.8mm	50x295x40.5mm	50x295x40.5mm	69.2x295x50mm	303x94x60mm	98x288.5x75mm	262x436x266mm	318.7 x 230.7 x 228.3 mm	318.7 x 230.7 x 228.3 mm	318.7 x 230.7 x 228.3 mm	318.7 x 230.7 x 228.3 mm	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					Y	V			No.	
Sensore d	i immagine	CCD	CCD	CCD	CCD	CCD	CCD	CIS	CIS	CIS
Tipo di ali	imentatore	A4 Flatbed	A4 Flatbed	A3 Flatbed	A3 Flatbed	A3 Flatbed	A4 Flatbed	A4 Flatbed	A5 Flatbed	A5 Flatbed
Risoluzio	one Ottica	1200 dpi	1200 dpi	600 dpi	1600 dpi	600 dpi	3200 dpi	1200 dpi	600 dpi	600 dpi
Risoluzion	e 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 It	uminosa	CCFL	LED	CCFL	CCFL	CCFL	CCFL	LED	LED	LED
	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
Velocità scan- sione	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
	Colori	Input 48-it; Output 24-bit	Input 48-it; Output 24-bit	Input 48-it; Output 24-bit	Input 48-it; Output 24-bit	Input 48-it; Output 24-bit	Input 48-it; Output 24/48-bit	Input 48-it; Output 24-bit	Input 48-it; Output 24-bit	Input 48-it; Output 24/48-bit
Modalità di scansione	Scala di grigi	Input 48-it; Output 24-bit	put 48-it; Output 24-bit Input 48-it; Output 24-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 i libri	6mm	2mm	2mm	-	-	-	-	-	-
Tasti F	unzione	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 scansi	ione (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 scans	sione (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
Prote	ocolli	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN
Interl	faccia	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 gio	rnaliere (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



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