

Plustek Dokumentenscanner

Kategorie	Netzwerkscanner	Büroscanner				Einzug (ADF) + Flachbett	
Modellname	SmartOffice PN30U	SmartOffice SC8016U	SmartOffice PS456U Plus	SmartOffice PT2160	SmartOffice PS406U Plus	SmartOffice PL4080	
Produktbild							
Bildsensor	CIS x 2	CIS x 2	CIS x 2	CIS x 2	CIS x 2	CIS x 2	
Scanmodus	Duplex	Duplex	Duplex	Duplex	Duplex	Duplex	
Scannertyp	ADF	ADF	ADF	ADF	ADF	ADF + Flachbett	
Auflösung (optisch)	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	
Hardware Auflösung	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	Flachbett: 1200 x 1200 dpi ADF: 600 x 600 dpi	
ADF-Kapazität	1. 50 Blatt (A4, 70 g/m ²), Stapeldicke bis 5 mm 2. 20 Visitenkarten 3. 1 Plastikkarte bis 1,2 mm Dicke	1. 100 Blatt (A4, 70 g/m ²), Stapeldicke bis 10 mm 2. 50 Blatt (A3, 70 g/m ²) 3. 20 Visitenkarten 4. 1 Plastikkarte bis 1,2 mm Dicke, geprägt/ungeprägt	1. 100 Blatt (A4, 70 g/m ²) 2. 30 Visitenkarten 3. 1 Plastikkarte bis 1,2 mm Dicke	1. 100 Blatt (A4, 70 g/m ²) 2. 30 Visitenkarten 3. 1 Plastikkarte bis 1,2 mm Dicke	1. 100 Blatt (A4, 70 g/m ²) 2. 30 Visitenkarten 3. 1 Plastikkarte bis 1,2 mm Dicke	1. 50 Blatt (A4, 70 g/m ²), Stapeldicke bis 5 mm 2. 20 Visitenkarten	
Scan-Geschwindigkeit	300 dpi Schwarzweiß	30 ppm / 60 ipm	80 ppm / 160 ipm	80 ppm / 160 ipm	60 ppm / 120 ipm	40 ppm / 80 ipm	26 ppm / 52 ipm
	300 dpi Graustufen	30 ppm / 60 ipm	80 ppm / 160 ipm	80 ppm / 160 ipm	60 ppm / 120 ipm	40 ppm / 80 ipm	26 ppm / 52 ipm
	300 dpi Farbe	30 ppm / 60 ipm	36 ppm / 72 ipm	30 ppm / 60 ipm	60 ppm / 120 ipm	30 ppm / 60 ipm	26 ppm / 52 ipm
Funktionstasten	Hoch, Runter, Scan	Hoch, Runter, Scan	Hoch, Runter, Scan	Hoch, Runter, Cancel, Scan, An/Aus	Hoch, Runter, Scan	Scan, PDF, Custom	
Ultraschall-Doppelblatterkennung	✓	✓	✓	✓	✓	✗	
Unterstützt langes Papierformat	bis max. 5080 mm	bis max. 5080 mm	bis max. 5080 mm	bis max. 5080 mm	bis max. 5080 mm	bis max. 356 mm	
unterstützt das Scannen von Plastikkarten	✓	✓	✓	✓	✓	✓ (nur Flachbettmodus)	
Treiber	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	
Unterstützte Betriebssysteme	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 / 11 Mac OS 10.8-10.15, 11.x, 12.x, 13.x LINUX*	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 / 11 LINUX*	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 / 11 Mac OS 10.12-10.15, 11.x, 12.x, 13.x LINUX*	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 / 11 LINUX*	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 / 11 Mac OS 10.12-10.15, 11.x, 12.x, 13.x LINUX*	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 / 11 LINUX*	
Schnittstellen	USB 2.0, RJ45	USB 2.0	1x USB 2.0, 1x USB 2.0 zum Anschluss eines zusätzlichen Flachbettscanners	1x USB 3.2, 1x USB 3.2 zum Anschluss eines zusätzlichen Flachbettscanners	1x USB 2.0, 1x USB 2.0 zum Anschluss eines zusätzlichen Flachbettscanners	USB 2.0	
Nettogewicht	1,88 kg	6,57 kg	2,7 kg	4,1 kg	2,7 kg	3,98 kg	
Tagesvolumen	4.000 Seiten	8.000 Seiten	8.000 Seiten	8.000 Seiten	4.000 Seiten	3.000 Seiten	
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	263 x 128 x 148 mm	436 x 262 x 266 mm	318,7 x 230,7 x 228,3 mm	319,9 x 298,2 x 236,6 mm	318,7 x 230,7 x 228,3 mm	418 x 326 x 101 mm	

Symbol Bemerkung: (✓) Ja / (✗) Nein

* Anmerkungen: Linux-Unterstützung ggf. bei Projekten möglich. Bitte kontaktieren Sie uns über sales@plustek.de für weitere Informationen.

Plustek Dokumentenscanner

Kategorie		Büroscanner		
Modellname		SmartOffice PS283	MobileOffice AD480	SmartOffice PS286 Plus
Produktbild				
Bildsensor		CIS	CIS x 2	CIS x 2
Scanmodus		Simplex	Duplex	Duplex
Scannertyp		ADF	ADF	ADF
Auflösung (optisch)		600 dpi	600 dpi	600 dpi
Hardware Auflösung		600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
ADF-Kapazität		1. 50 Blatt (A4, 70 g/m ²), Stapeldicke bis 5 mm 2. 20 Visitenkarten	1. 20 Blatt (A4, 70 g/m ²), Stapeldicke bis 5 mm 2. 6 Visitenkarten	1. 50 Blatt (A4, 70 g/m ²), Stapeldicke bis 5 mm 2. 20 Visitenkarten 3. 1 Plastikkarte bis 1,2 mm Dicke
Scangeschwindigkeit	200 dpi Schwarzweiß	25 ppm	20 ppm / 40 ipm	25 ppm / 50 ipm
	200 dpi Graustufen	25 ppm	20 ppm / 40 ipm	25 ppm / 50 ipm
	200 dpi Farbe	5 ppm	20 ppm / 40 ipm	8 ppm / 8 ipm
Funktionstasten		File, Custom, Scan	PDF, BCR, Scan	Hoch, Runter, Scan
Ultraschall-Doppelblatterkennung		✗	✗	✗
Unterstützt langes Papierformat		bis max. 356 mm	bis max. 914,4 mm	bis max. 2500 mm
unterstützt das Scannen von Plastikkarten		✓	✓	✓
Treiber		TWAIN	TWAIN	TWAIN
Unterstützte Betriebssysteme		Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 / 11 LINUX*	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 / 11 LINUX*	Windows 7 / 8 / 10 / 11 Mac OS 10.10-10.15, 11.x, 12.x, 13.x LINUX*
Schnittstelle		USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0
Nettogewicht		1,66 kg	1,3 kg	1,66 kg
Tagesvolumen (Seiten)		1.500 Seiten	1.500 Seiten	1.500 Seiten
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)		263 x 127,5 x 148 mm	288,5 x 98 x 75 mm	263 x 127,5 x 148 mm

Symbol Bemerkung: (✓) Ja / (✗) Nein

* Anmerkungen: Linux-Unterstützung ggf. bei Projekten möglich. Bitte kontaktieren Sie uns über sales@plustek.de für weitere Informationen.

Plustek Scanner für unterwegs

Kategorie	kompakte Scannermodelle			
Modellname	MobileOffice D620	MobileOffice D430	MobileOffice S410 Plus	MobileOffice S602
Produktbild				
Bildsensor	CIS x 2	CIS x 2	CIS	CIS
Scanmodus	Duplex	Duplex	Simplex	Simplex
Scannertyp	Einzelblatteinzug	Einzelblatteinzug	Einzelblatteinzug	Einzelblatteinzug
Auflösung (optisch)	600 dpi	600 dpi	600 dpi	1200 dpi
Hardware Auflösung	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	1200 x 1200 dpi
Lichtquelle	LED	LED	LED	LED
Scangeschwindigkeit	Simplex: 5 s Duplex: 7 s (Farbe, 300 dpi, A6)	Simplex: 1,8 s Duplex: 2,4 s (Graustufen, 200 dpi, A4)	9 s (Farbe, 300 dpi, A4)	5,5 s (Farbe, 300 dpi, A6)
Scanbereich (Breite x Länge)	104,9 x 593,3 mm	216 x 1270 mm	216 x 910 mm	104,9 x 500 mm
Funktionstasten	Scan	Hoch, Runter, Scan	⌘	Custom, Scan
Unterstützt langes Papierformat	bis max. 593,3 mm	bis max. 1270mm	bis max. 910 mm	bis max. 500 mm
unterstützt das Scannen von Plastikkarten	✓	✓	✓ (ungeprägte Karten)	✓
Treiber	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN
Unterstützte Betriebssysteme	Windows 7 / 8 / 10 / 11	Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10 / 11	Windows 7 / 8 / 10 / 11 LINUX*	Windows 7 / 8 / 10 / 11 LINUX*
Anschluss	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0
Nettogewicht	0,45 kg	0,96 kg	0,41 kg	0,19 kg
Tagesvolumen (Seiten)	850 Seiten	1.000 Seiten	800 Seiten	500 Seiten
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	194 x 75 x 55 mm	303 x 94 x 60 mm	295 x 50 x 40,5 mm	174,5 x 60,5 x 38,5 mm

Symbol Bemerkung: (✓) Ja / (✗) Nein

* Anmerkungen: Linux-Unterstützung ggf. bei Projekten möglich. Bitte kontaktieren Sie uns über sales@plustek.de für weitere Informationen.

Plustek Film- und Fotoscanner

Kategorie	Filmscanner				Fotoscanner
Modellname	OpticFilm 8200i Ai	OpticFilm 8200i SE	OpticFilm 8100	OpticFilm 135i	ePhoto Z300
Produktbild					
Bildsensor	CCD	CCD	CCD	CCD	CCD
Scannen von Materialien	Film	Film	Film	Film	Fotos, Dokumente
Filmformat	35 mm Film u. gerahmte Dias	✗			
Max. Scanbereich	36,8 mm x 25,4 mm (Normale Größe)	36,8 mm x 25,4 mm (Normale Größe)	36,8 mm x 25,4 mm (Normale Größe)	35 mm x 25,4 mm 35 mm x 226 mm (*)	215,9 mm x 297,18 mm
Batch-Scan	✗	✗	✗	✓	✗
Auflösung (optisch)	7200 dpi	7200 dpi	7200 dpi	7200 dpi	300 dpi / 600 dpi
Lichtquelle	Weißer LED	Weißer LED	Weißer LED	Weißer LED	LED
Dynamische Dichte (D)	3,6	3,6	3,6	3,4	✗
Farbtiefe	48 Bits pro Pixel	48 Bits pro Pixel			
Infrarotsensor integriert	✓	✓	✗	✓	✗
IT8-Farbtarge enthalten	✓ (35 mm gerahmtes Dia)	✗	✗	✗	✗
Scanmodus	Manueller Halterdurchschub	Manueller Halterdurchschub	Manueller Halterdurchschub	Automatischer Haltertransport	Automatischer Einzelblatteinzug
Vorschau	8 s (Positiv) 8 s (Negativ) (QuickScan:MultiSampling an, ohne Kalibrierung)	8 s (Positiv) 8 s (Negativ) (QuickScan:MultiSampling an, ohne Kalibrierung)	8 s (Positiv) 8 s (Negativ) (QuickScan:MultiSampling an, ohne Kalibrierung)	Es wird immer der gesamte Halter, ohne eine zusätzliche Vorschau gescannt.	Sofortiger Scan Ohne Vorschau
Scangeschwindigkeit	~ 36 s (3600 dpi) ~ 113 s (7200 dpi) (Farbdia mit MultiExposure)	~ 36 s (3600 dpi) ~ 113 s (7200 dpi) (Farbdia mit MultiExposure)	~ 36 s (3600 dpi) ~ 113 s (7200 dpi) (Farbdia mit MultiExposure)	Gesamter Halter ohne Infrarot: ~ 205 s bei 3600 dpi Gesamter Halter mit Infrarot: ~ 360 s bei 3600 dpi Hinweis: Die Scanzeit für einen Halter bei 7200 dpi und mit Infrarot beträgt ca. 25 Minuten.	2 s Foto * 5 s A4 Dokument * 4" x 6" (101,6 mm x 152,4 mm)
Abmessungen (B x T x H)	120 x 272 x 119 mm	120 x 272 x 119 mm	120 x 272 x 119 mm	175 x 259,2 x 104,3 mm	289,9 mm x 160,6 mm x 158mm
Nettogewicht	1,6 kg	1,6 kg	1,6 kg	1,6 kg	1,48 kg
Unterstützte Betriebssysteme	Windows 7 / 8 / 10 / 11 Mac OS 10.7-10.15, 11.x, 12.x, 13.x (**)	Windows 7 / 8 / 10 / 11 Mac OS 10.7-10.15, 11.x, 12.x, 13.x (**)	Windows 7 / 8 / 10 / 11 Mac OS 10.7-10.15, 11.x, 12.x, 13.x (**)	Windows 7 / 8 / 10 / 11 Mac OS 10.7-10.15, 11.x, 12.x, 13.x	Windows 7 / 8 / 10 / 11 Mac OS 10.7-10.15, 11.x, 12.x, 13.x
Schnittstelle	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0
Stromversorgung	15 V / 1,2 A	15 V / 1,2 A	15 V / 1,2 A	24 V / 0,75 A	24 V / 0,75 A
Mitgelieferte Software	Plustek QuickScan (Windows) SilverFast Ai Studio 8 (Windows + macOS)	Plustek QuickScan (Windows) SilverFast SE Plus 8 (Windows + macOS)	Plustek QuickScan (Windows) SilverFast SE Plus 8 (Windows + macOS)	Plustek QuickScan Plus (Windows + macOS)	Plustek ePhoto NewSoft Presto! PageManager 9

Symbol Bemerkung: (✓) Ja / (✗) Nein (*) Optional erhältlicher Panoramahalter erforderlich. Nicht im Lieferumfang enthalten. (**) Upgrade auf SilverFast 9 erforderlich für macOS 13.x. Upgrade bis zu 60 Tage nach dem Kauf kostenlos erhältlich.

Plustek Flachbettscanner

Kategorie	Buchscanner			A3 Scanner			kompakter Scanner		
Modellname	OpticBook A300 Plus	OpticBook 4800	OpticBook 3800L	OpticPro A320E	OpticPro A360 Plus	OpticSlim 1180	OpticSlim 2610 Plus	OpticSlim 2610 Pro	
Produktbild									
Bildsensor	CCD	CCD	CCD	CCD	CCD	CIS	CIS	CIS	
Größe	A3	A4	A4	A3	A3	A3	A4	A4	
Auflösung (optisch)	600 dpi	1200 dpi	1200 dpi	800 dpi	600 dpi	1200 dpi	1200 dpi	1200 dpi	
Hardware Auflösung	600 dpi x 600 dpi	1200 dpi x 2400 dpi	1200 dpi x 2400 dpi	800 dpi x 800 dpi	600 dpi x 600 dpi	1200 dpi x 1200 dpi	1200 x 1200 dpi	1200 x 1200 dpi	
Leuchtmittel	LED	LED	LED	LED	LED	LED	LED	LED	
Scangeschwindigkeit	300 dpi Schwarzweiß	2,1 s	3,6 s	7 s	7,8 s	2,1 s	8 s	8 s	8 s
	300 dpi Graustufen	2,1 s	3,6 s	7 s	7,8 s	2,1 s	8 s	8 s	8 s
	300 dpi Farbe	2,48 s	3,6 s	7 s	7,8 s	2,48 s	8 s	15 s	8 s
Farbtiefe (Input / Output)	Farbe	48 Bit; 24 Bit	48 Bit; 24 Bit	48 Bit; 24 Bit	48 Bit; 24 Bit	48 Bit; 24 Bit	48 Bit; 24 Bit	48 Bit; 24 Bit	48 Bit; 24 Bit
	Graustufen	16 Bit; 8 Bit	16 Bit; 8 Bit	16 Bit; 8 Bit	16 Bit; 8 Bit	16 Bit; 8 Bit	16 Bit; 8 Bit	16 Bit; 8 Bit	16 Bit; 8 Bit
	Schwarzweiß	1 Bit	1 Bit	1 Bit	1 Bit	1 Bit	1 Bit	1 Bit	1 Bit
Buchanlegekante	2 mm	2 mm	6 mm						
Funktionstasten	Book Pavilion (Symbol), Preview, Color Scan, Grayscale Scan, Text Scan	Delete, Color, Gray, B/W	Delete, Color, Gray, B/W	Custom 1, Custom 2, Email, OCR, File, Copy, Scan	Custom 1, Custom 2, Email, OCR, File, Copy, Scan	Scan, Email, OCR, PDF, An/Aus	Copy, OCR, E-Mail, Benutzerdefiniert, PDF	Copy, OCR, E-Mail, Benutzerdefiniert, PDF	
Max. Scanbereich	304,8 x 431,8 mm	216 x 297 mm	216 x 297 mm	304,8 mm x 431,8 mm	304,8 mm x 431,8 mm	297 x 431,8 mm	210 x 297 mm	216 x 295 mm	
Min. Scanbereich	12,7 x 12,7 mm	12,7 x 12,7 mm	12,7 x 12,7 mm	12,7 x 12,7 mm	12,7 x 12,7 mm	12,7 x 12,7 mm	12,7 x 12,7 mm	12,7 x 12,7 mm	
Treiber	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	TWAIN	
Betriebssystem Kompatibilität	Windows 7 / 8 / 10 / 11	Windows Vista / 7 / 8 / 10 / 11 Mac OS 10.12-10.15, 11.x, 12.x, 13.x LINUX*	Windows 7 / 8 / 10 / 11 Mac OS 10.11-10.15, 11.x, 12.x, 13.x	Windows Vista / 7 / 8 / 10 / 11 Mac OS 10.12-10.15, 11.x, 12.x, 13.x LINUX*	Windows 7 / 8 / 10 / 11 LINUX*	Windows Vista / 7 / 8 / 10 / 11 Mac OS 10.10-10.15, 11.x, 12.x, 13.x LINUX*	Windows 7 / 8 / 10 / 11 Mac OS 10.10-10.15, 11.x, 12.x, 13.x	Windows 7 / 8 / 10 / 11 Mac OS 10.10-10.15, 11.x, 12.x, 13.x	
Schnittstelle	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	
Nettogewicht	7,7 kg	3,45 kg	3,4 kg	7,5 kg	7,7 kg	4,32 kg	1,4 kg	1,4 kg	
Tagesvolumen	5.000 Seiten	2.500 Seiten	2.500 Seiten	2.500 Seiten	2.500 Seiten	2.500 Seiten	1.000 Seiten	1.000 Seiten	
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	623 x 400 x 140 mm	491 x 291 x 102 mm	453 x 271 x 94 mm	623 x 400 x 140 mm	623 x 400 x 140 mm	589 x 407 x 68 mm	378 x 257 x 33 mm	378 x 257 x 33 mm	

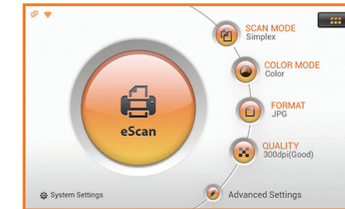
Symbol Bemerkung: (✓) Ja / (✗) Nein

* Anmerkungen: Linux-Unterstützung ggf. bei Projekten möglich. Bitte kontaktieren Sie uns über sales@plustek.de für weitere Informationen.

Plustek eScan-Serie

Kategorie	Netzwerkscanner			
Modellname	eScan A450 Pro	eScan A350	eScan A280	
Produktbild				
Bildsensor	CIS x 2			
Scannertyp	Netzwerk-ADF-Scanner			
Leuchtmittel	LED			
Auflösung (optisch)	600 dpi			
ADF-Kapazität	100 Blatt (A4, 70 g/m ²)	50 Blatt (70 g/m ²)		
Scangeschwindigkeit	300 dpi Schwarzweiß	60 ppm / 120 ipm	25 ppm / 50 ipm	20 ppm / 40 ipm
	300 dpi Graustufen	60 ppm / 120 ipm	25 ppm / 50 ipm	20 ppm / 40 ipm
	300 dpi Farbe	60 ppm / 120 ipm	25 ppm / 50 ipm	20 ppm / 40 ipm
Scanbereich (Breite x Länge)	max.: 216 x 5080 mm* mind.: 13,2 x 13,2 mm	max.: 216 x 5080 mm* mind.: 13,2 x 13,2 mm	max.: 216 x 5080 mm* mind.: 13,2 x 13,2 mm	
Tagesvolumen (Seiten)	8.000 Seiten	6.000 Seiten	2.000 Seiten	
Stromversorgung	24 V / 2,7 A			
Scanfunktionen **	<ul style="list-style-type: none"> Senden an FTP (FTP/SFTP/FTPS) Senden an Netzwerkfreigabe (SMB 2.0/3.0) Senden an USB Senden an E-Mail (SMTP) Senden an SharePoint Senden an OneDrive for Business Senden an Outlook Senden an OneNote Online Senden an Microsoft Exchange Senden an Azure File Storage 	<ul style="list-style-type: none"> Senden an Mobilgerät Senden an FTP (FTP/SFTP/FTPS) Senden an Netzwerkfreigabe (SMB 2.0/3.0) Senden an USB Senden an PC-Client Senden an E-Mail (SMTP) Senden an Google Drive Senden an Dropbox Senden an Box Senden an Evernote 	<ul style="list-style-type: none"> Senden an Mobilgerät Senden an FTP (FTP/SFTP/FTPS) Senden an Netzwerkfreigabe (SMB 2.0/3.0) Senden an USB Senden an PC-Client Senden an E-Mail (SMTP) Senden an Google Drive Senden an Dropbox Senden an Box Senden an Evernote 	
Vorinstallierte OCR	✓	✗	✗	
Mehrfach-Einzug-Erkennung	Ultraschall Sensor ✓	Ultraschall Sensor ✓	✗	
Treiber ***	TWAIN-kompatibel (Netzwerk oder USB)			
Schnittstelle	USB 2.0 x 2, USB 2.0 (Host) x 1 RJ45 (Netzwerkverbindung) x 1	USB 2.0 x 2, USB 2.0 (Host) x 1 RJ45 (Netzwerkverbindung) x 1	USB 2.0 x 2, USB 2.0 (Host) x 1 RJ45 (Netzwerkverbindung) x 1	
Bedienbildschirm	7" IPS, 1280 x 800, Touchscreen			
Nettogewicht	4,1 kg	2,8 kg	2,8 kg	
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	319,9 x 298,2 x 236,6 mm	318 x 170 x 189 mm	318 x 170 x 189 mm	

Symbol Bemerkung: (✓) Ja / (✗) Nein * Einstellung für längeres Papier ** modellabhängiger Funktionsumfang *** Treiberdownload für Windows 7, 8, 10, 11 erhältlich



Basic (für Gruppen)

Einfach anschließen und scannen

Enthält bereits alle benötigten Funktionen, um Ihre Daten und Dokumente in drei einfachen Schritten zu digitalisieren.



Enterprise (für große Organisationen)

Prozesse stärken und beschleunigen

Premium-Admin-Steuerelemente und Schaltflächen-Konfiguration helfen bei der Verwaltung und Datenbereitstellung in großem Umfang.



Sharepoint (für Office 365- oder SharePoint-Anwendungen)

Vereinfacht den Freigabe-Workflow

Eigenständiger Scanner, um Daten und Dokumente direkt in die Office Cloud, auf SharePoint 2013/2016 Server oder ein Netzlaufwerk hochzuladen.



Flexibel (für Softwareentwickler)

DMS-, SI/WAR-Projekte und mehr realisieren durch eigene Apps

Wir liefern Ihnen das hierfür notwendige SDK! Bitte wenden Sie sich bei Fragen zu diesem Produkt an sales@plustek.de.