

MobileOffice D620

plustek

SmartOffice Series



Duplex-Karten- und ID-Scanner



Der Plustek MobileOffice D620 ist ein benutzerfreundlicher, kompakter, robuster Duplex-Karten- und Ausweisscanner mit USB-Stromversorgung. Er scannt beide Seiten einer Karte oder eines Ausweises in ca. 7 Sekunden ohne Einstich! Er wurde für Anwendungen in den Bereichen Gesundheitswesen, Finanzen, ID und Zugangskontrollen entwickelt. Der D620 scannt Karten bis zu einer Dicke von 1,2 mm, Visitenkarten und Dokumente bis zu einer Größe von 4,13" x 23,36".

Mit einer kleinen Grundfläche von 2" x 8" kann dieser Scanner praktisch überall eingesetzt werden. Eine Auswahl an Optionen für die Papierausgabe - direkter Durchgang oder Frontausgang - bietet zusätzliche Installationsflexibilität. Darüber hinaus ermöglicht das Design eine einfache Wartung durch den Benutzer.

Ideal für Patientenregistrierung und Ausweisüberprüfung

Steigern Sie die Produktivität Ihres Personals und verkürzen Sie die Wartezeiten für Ihre Kunden, ohne den Platz auf dem Schreibtisch einzuschränken, indem Sie den D620 mobilen Kartenscanner in Ihren Arbeitsablauf integrieren. Vorkonfigurierte One-Touch-Scanaufträge ermöglichen dem Personal schnelle Informationen in Dokumentenmanagement, elektronische Krankenakten-, ID-Verifizierungssysteme oder andere bildfähige Anwendung zu scannen.

Der Plustek D620 enthält TWAIN- und WIA-Treiber, um die Kompatibilität mit Tausenden von Dokumentenmanagement-, elektronischen (EHR) und ID-Kartenlesesystemen zu gewährleisten.

MobileOffice D620

❖ EIGENSCHAFTEN



Kompakte Größe

Das Plustek D620 ist USB-betrieben, leicht und kompakt. Er ist ideal für den Einsatz an überfüllten Registrier- und Bürotischen, aber auch für mobile Anwendungen.



Scannt Karten, Ausweise und Dokumente

Der D620 scannt beide Seiten von Karten bis zu einer Dicke von 1,2 mm, einschließlich geprägter Karten, in nur 7 Sekunden. Er scannt auch Papierdokumente mit einer Größe von 1,57" x 1,77" und 4,13" x 23,36".



Kompatibel

TWAIN- und WIA-Treiber nach Industriestandard gewährleisten die Kompatibilität mit Tausenden von Scan- und Bildbearbeitungsprogrammen. ABBYY FineReader Sprint ist im Lieferumfang enthalten und ermöglicht die einfache Erstellung durchsuchbarer PDFs.



Einfach zu bedienen

Legen Sie Ihre Karte ein und drücken Sie eine Taste. Gescannte Bilder und PDFs werden automatisch an einem beliebigen Ort gespeichert.

Hardware-Anforderungen

2,0 GHz CPU-Prozessor oder höher [1] Windows Empfohlen: 2,8 GHz Intel® Core™ i5-Prozessor mit 4 CPU-Kernen oder höher 4 GB RAM Minimum (Empfohlen: 8 GB oder mehr) 6 GB Festplattenspeicher für die Programminstallation Bildschirmabmessungen von 1024x768 oder größer

Software



Spezifikation

Bildsensor	CIS x 2
Optische Auflösung	600 dpi
Hardware-Auflösung	600 x 600 dpi
Scanmodi	Farbe: 48-Bit-Eingabe; 24-Bit-Ausgabe Graustufen: 16-Bit-Eingabe; 8-Bit-Ausgabe S/W: 1-Bit
Scangeschwindigkeit	Simplex: 5 Sekunden (Farbmodus, 300dpi, A6) Duplex: 7 Sekunden (Farbmodus, 300dpi, A6)
Abtastbereich (B x L)	Max: 104,9 x 593,3 mm (4,13" x 23,36") Min: 40 x 45 mm (1,57" x 1,77")
Zulässiges Papiergewicht (Dicke)	Papier: 50 g/m ² bis 120 g/m ² Plastikkarte: Ungeprägt bis zu 1,0 mm & Geprägt bis zu 1,2 mm
Aktionstaste	Scan
Stromversorgung	5 Vdc/ 0,5 A
Schnittstelle	USB 2.0
Nettogewicht	0.45 Kgs (1 Lbs)
Abmessungen (B x T x H)	194 mm x 75 mm x 55 mm (7,63" x 2,95" x 2,17")
Protokoll	TWAIN-kompatibel
OS	Windows 7 / 8 / 10 / 11



Als internationaler ENERGY STAR-Partner hat Plustek festgestellt, dass dieses Produkt das internationale ENERGY STAR-Programm für Energieeffizienz erfüllt.

[1] ABBYY™ FineReader™ © ABBYY. OCR von ABBYY. ABBYY und FineReader sind Marken von ABBYY Software, Ltd., die in einigen Ländern eingetragen sein können.

Alle anderen Produkte oder Firmennamen, die in diesem Dokument erscheinen, sind Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Unternehmen.