



Farbscannen in Perfektion

Dieser High Speed Farb-Durchzugscanner verarbeitet im Duplex-Betrieb bis zu 174 Bilder pro Minute (24bit Color JPEG; s/w: A4, Portrait, bei 200dpi). Visitenkarten bis zu DIN A3-Vorlagen stellen für das Top-Color-Modell kein Problem dar. Für beste Bildqualität sorgen hochwertige CCD-Sensoren. Ein automatischer Vorlageneinzug für 1.000 Blatt erleichtert die Bedienung. Der Scanner verfügt über eine Doppeleinzugskontrolle (Ultraschall), welche in Verbindung mit der Scanner-Stop-Funktion auch bei gemischtem Belegut höchste Dokumentensicherheit gewährleistet. Auf Wunsch ist ein gerader Papiereinzug einstellbar, mit dem sich zum Beispiel auch festere Vorlagen ohne Komplikationen einscannen lassen. Der Dokumentenhintergrund ist von Schwarz auf Weiß umstellbar, um eine Anpassung an entsprechende Software und treiberspezifische Anforderungen zu gewährleisten. Flexible Anschlussmöglichkeiten bietet das Dual-Interface: Der Scanner verfügt über einen USB 2.0 - und einen SCSI-3 Anschluss. Optional ist ein Post-Imprinter erhältlich. Neben den 3 Blindfarben Grün, Rot, Blau verfügt der Scanner auch über die Funktion Multi Color Drop Out zur Eliminierung von bis zu 3 zuvor definierten Farbbereichen aus dem Scan und damit zur besseren Erkennung durch eine nachgeschaltete OCR-Erkennung. Der Auswurf der Vorlagen auf dem Gerät führt zur Platzersparnis. Die Einzugsrollen sind vom Benutzer einfach auszutauschen. Standardmäßig wird die G3-/G4- und JPEG Komprimierung verwendet. Der Scanner liefert die Daten aber auch unkomprimiert. Ausgeliefert wird dieses Modell mit ISIS- und TWAIN-Treibern, einem USB 2.0 Kabel (Plug & Play) sowie der neuen Panasonic Capture Software RTIV (Reliable Throughput Imaging Viewer (RTIV))

PRODUKTMERKMALE:

Wirtschaftlichkeit

Scan-Geschwindigkeit bis 174 Seiten/min. | dynamische Kontrast Optimierung | Scan-Auflösung 600 dpi Monochrom; 400 dpi Color | P. I. E.

Bedienerfreundlichkeit

Panasonic Capture Software RTIV (Reliable Throughput Imaging Viewer)

Weitere Merkmale

Post-Imprinter-Option

Bedienerfreundlichkeit

Anpassen der Auflösung 1-dpi-Schritte | Papiergröße Visitenkarten bis A3

Sicherheit

Doppeleinzugskontrolle (Ultraschall)

Bedienerfreundlichkeit

Randentfernung und Zuschneiden des Bildes (Auto Cropping) | Einfache Wartung

Weitere Merkmale

Blindfarbe einstellbar Rot, Grün, Blau, Multi-Color

Bedienerfreundlichkeit

automatisches Geraderücken (Deskewing)

TECHNISCHE DATEN:

Papierformat:	Visitenkarten bis A3
Betriebsbedingungen:	15 - 30°C; 20 - 80% rel. Luftfeuchtigkeit
Spannungsversorgung:	220 - 240 V
Stromverbrauch (Standby):	0,5 A
Stromverbrauch im ECO - Sparmodus:	11 W
Gewicht:	52 kg
Geschwindigkeit:	bis 174 Bilder/min.
Abtastverfahren:	Three-line color CCD
Scannertyp:	Durchzugsscanner Duplex
Datenkompressionen:	Monochrome: Gruppe 3, Gruppe 4; Color: JPEG
Speicherkapazität:	256 MB RAM Standard, max Ausbau 768 MB RAM
Stromverbrauch:	1,5 A
Kompatibilität:	ISIS, TWAIN
Papierstärke Einzeldokument:	30 - 157 g/m ²

PRODUKTMERKMALE:

Weitere Merkmale
Color Scanning 600 dpi

Bedienerfreundlichkeit
Kompaktes Gehäuse | gerader Papierdurchzug einstellbar |
Multi-Stream | Dokumenten-Einzug 1.000 Blatt

Sicherheit
robuste Konstruktion Metall-Chassis

Bedienerfreundlichkeit
diverse Einstellmöglichkeiten über Panel

Anschlüsse
USB 2.0 Schnittstelle | SCSI Schnittstelle

TECHNISCHE DATEN:

Papierstärke Stapeleinzug: 50 - 157 g/m²

Dokumenteneinzug: 1.000 Blatt

Scan - Auflösung: 100 - 600 (400 dpi optisch) dpi

Abmessungen (B x H x T): 627 x 415 x 546 mm

Schnittstellen: USB 2.0 und Ultra Wide SCSI 2
(SCSI 3)

Graustufendarstellung: 256 Graustufen

Farbtiefe: Binär, Graustufen 8bit, Color
24bit