



KV-S1057C/S1027C

Scannen Sie mit nur einem Tastendruck verschiedene Formate und Größen oder wählen Sie bis zu 100 Jobs über das integrierte LCD Display.

Vielseitig

Hochgeschwindigkeits-Scannen von Reisepässen, Personalausweisen, Rechnungen und Papier in Überlänge und unterschiedlicher Papierstärke, wobei weder ein Neustart noch eine Änderung des Formats notwendig ist.

Zeitsparend

Das schnelle Verarbeitungssystem und die Duplex-Scan-Funktion ermöglichen effizientes Arbeiten. Die Scankapazität kann durch die Möglichkeit verschiedenes Beleggut mit unterschiedlicher Geschwindigkeit (45 Seiten/Min oder 65 Seiten/Min) zu Scannen deutlich erhöht werden.

Zuverlässigkeit

Durch den verbesserten Papiereinzug und den „Gate Mechanismus“ können über 100 Blatt problemlos auf einmal ausgerichtet und verarbeitet werden.

Kompakt

Die geringe Größe und die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten sind perfekt geeignet für Banken, Krankenhäuser und andere Unternehmen mit eingeschränktem Platzangebot.

Funktionen

- Hochgeschwindigkeits-Duplex-Scannen
- Bis zu 65 Seiten/Min (KV-S1057C) oder 45 Seiten/Min (KV-S1027C)
- Unterschiedliche Formate und Stapelverarbeitung verschiedener Dokumente
- Zuverlässiger Einzugsmechanismus
- One-Touch-Scan Funktion
- Auto-Preview und Auto-Rescan
- Intelligente Doppeleinzugskontrolle
- Barcode-Erkennung
- Wartungs- und Supportfunktion mit dem kostenlosen Fernwartungssystem (oder „Site Central Manager Suite“)

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN



Scannen von Reisepässen



Scannen von gemischtem Beleggut, ohne Vorsortieren, in nur einem Scanvorgang



Scannen von Dokumenten auch in Überlänge



Scannen mit nur einem Tastendruck mit der One Touch Scanning-Funktion

SPEZIFIKATIONEN		KV-S1057C	KV-S1027C
Scannertyp		Duplex-Scan	
Scanmethode		Farb-CIS (600 dpi) / Hintergrund: Schwarz oder Weiß	
Scanauflösung		100 bis 600 dpi (in 1-dpi-Schritten) und 1200 dpi (interpoliert) Optisch: 300 dpi / 600 dpi (Automatikschalter)	
Scangeschwindigkeit - Binär / Farbe	Simplex	Bis zu 65 Seiten/Min	Bis zu 45 Seiten/Min
	Duplex	Bis zu 130 Bilder/Min	Bis zu 90 Bilder/Min
Automatische Erkennung		Intelligente Ultraschall-Doppeleinzugserkennung	
Lichtquelle		LED (RGB)	
Bildkomprimierung		MH, MMR, JPEG	
Binär-Modus Halbton		Dither, Fehlerdiffusion	
Bildsteuerung		Auto-Preview und Rescan, automatische Helligkeitsanpassung, Ausblendfunktion für mehrere Farben, dynamischer Grenzwert, Weißabgleich vom Papier, Bildhervorhebung, Gamma-Korrektur, automatische Trennung, Rauschreduzierung	
Weitere Funktionen		Längenkontrolle, Patchcode-Erkennung (Type 2, 3, T), Kontrollblatt, Überlängenmodus, Überspringen von Doppeleinzügen	
Papier Größe* / Stärke / Gewicht	Bei einer Seite	Größe: 48 mm x 54 mm - 216 mm x 5,588 mm Stärke: 0,04 mm - 0,5 mm Gewicht: 20 g/m ² - 413 g/m ²	
	Bei der Verwendung von ADF	Größe: 48 mm x 54 mm - 216 mm x 356 mm Stärke: 0,04 mm - 0,5 mm Gewicht: 20 g/m ² - 413 g/m ²	
Karte Größe / Stärke		Größe: 85,6 mm x 54 mm (ISO 7810 ID-1) Stärke: 0,76 g/m ²	
Automatischer Einzug		Bis zu 100 Blatt 80 g/m ² (A4/Letter) oder 3 Karten (ISO7810 ID-1)	
Unterstützte Betriebssysteme		Windows® XP (32bit SP3 oder höher / 64bit SP2 oder höher) Windows Vista® SP2 (32 / 64-bit), Windows® 7 (32 / 64-bit), Windows® 8 (32 / 64-bit), Windows® 8.1 (32 / 64-bit), Windows Server® 2003 SP2 (32 / 64-bit), Windows Server® 2003 R2 SP2 (32 / 64-bit), Windows Server® 2008 SP2 (32 / 64-bit), Windows Server® 2008 R2 SP1 (64-bit), Windows Server® 2012 (64-bit)	
Schnittstelle		USB 3.0	
Außenmaße (B x T x H)		300 mm x 272 mm x 238 mm (Wenn das Ausgabefach geschlossen ist)	
Display		1,7 Zoll LCD	
Gewicht		4 kg	
Strombedarf		AC 220 V - 240 V, 50 / 60 Hz	
One-Touch-Scan Funktion		9 Anwendungen	
Stromverbrauch Maximum (Scanmodus)		40 W oder weniger	35 W oder weniger
Stromverbrauch Minimum (Standby-Modus)		8 W oder weniger	
Stromverbrauch (Ruhemodus)		3 W oder weniger	
Stromverbrauch (Ausschaltmodus)		0,5 W oder weniger	
Betriebsumgebung		Temperatur: 5 - 35 °C / Feuchtigkeit: 20 - 80 % RH	
Lagerumgebung		Temperatur: -10 - 50 °C / Feuchtigkeit: 8 - 75 % RH	
Zubehör		CD-ROM (Gerätetreiber, ISIS-Treibersoftware, TWAIN-Treibersoftware, Benutzer-Dienstprogramm, Scan Button Konfigurations-Tool, Scan-Software: Image Capture Plus mit neuer OCR Engine, Bedienungsanleitung, Produktspezifikationen (PDF)) Kurzanleitung zur Installation, Netzkabel, USB-Kabel (1,5 m / USB 3.0), Mixed Batch Card-Guide	
Optionen	Flachbettscanner	KV-SS081	
	Transportband	KV-SS076	
	Rollen-Austausch-Kit	KV-SS061	
	Rollenreinigungspapier	KV-SS03	

*200dpi oder weniger: 48 x 54 mm bis 216 x 5,588 mm
 300dpi oder weniger: 48 x 54 mm bis 216 x 5,461 mm
 400dpi oder weniger: 48 x 54 mm bis 216 x 4,064 mm
 600dpi oder weniger: 48 x 54 mm bis 216 x 2,700 mm

ArchivScanner.de
 Competence for Documents
 Bennastraße 2, 13053 Berlin
 Shop@ArchivScanner.de
 Telefon: 030 21 005 22 10

Panasonic
 BUSINESS