

SCHWARZ-WEISS DRUCKSYSTEM

KIP 7770

Überragende Preis-Leistung - unendliche Möglichkeiten

KIP 7770 cloudverbundene Drucksysteme steigern sämtliche Druckproduktionsmöglichkeiten, indem sie hohe Auflagen mit außergewöhnlich zuverlässiger Effizienz verarbeiten. Diese Drucker entsprechen den größten Anforderungen in jeder digitalen Bildgebungsumgebung und können einfach auf S/W und Farb-MFP oder Produktionskopier- & Scansysteme aufgerüstet werden.

Das integrierte Farb-LCD-Touchpanel von KIP Systemen bietet eine leistungsfähige Kombination aus Kontrolle und Bequemlichkeit - denn Sie müssen nicht vom Drucker weggehen, um die Programmbefehle zu geben, die Ihre Arbeit produktiver machen.



KIP 7770 System mit 720 Scanner

KIP 7770 SYSTEMKONFIGURATION



KIP 7770 Multifunktionssystem mit KIP 720 Scanner, integriertem Vorderdruckausgabekorb & optionalem KIP 1200 Stacker mit hoher Kapazität



KIP 7770 Produktionssystem mit KIP 2300 Scanner & optionalem KIPFold 2000 Online Fächer- und Querfalter



KIP 7770 Netzwerkdrucksystem mit integriertem Frontdruckausgabekorb



Einfach zu benutzen

- Farbige Multi-Touch-Steuerung
- Unlimitierte Presets/Vorlagen
- Bebilderte Benutzerhandbücher
- KIP Cost Review Applikation
- KIP Track System
- Verwaltung der Druckerwarteschlange

Leistungsstarke S/W-Bildgebung

- Ansicht & Drucken vom Touchscreen
- Gleichzeitig Drucken & Scannen in Datei
- Druck Sortierter Sets
- Auf Seitengröße skalieren
- Faltmusterauswahl
- Mediensparende Autorotation

Farbiges Kopieren & Scannen

- Lebhaftige Bildvorschauen
- Scannen / Kopieren eines Auswahlbereichs
- Scannen in e-Mail, USB oder Cloud
- Cloud Connect Integration
- Closed Loop Farbkalibration
- Intelligentes Drucken & Scannen

Systemkonfigurationen

2 Rollen Drucksystem	S/W Großformatdrucker
4 Rollen Drucksystem	S/W Großformatdrucker
Stapelsystem (Standard)	Integriertes vertikales Stapeln - bis 50 Blatt Kapazität
Stapler (optional)	Druckablage mit hoher Kapazität, KIP 1200 Stapler
Multifunktionale Scansysteme (optional)	KIP 720 CIS Scanner
Produktions-Scansysteme (optional)	KIP 2300 CCD Scanner
Falter (optional)	KIP Fold 1000, KIP Fold 2000
Medienkapazität Upgrade (optional)	Zusätzliches 2 Rollen Medienfach um die Kapazität von 2 auf 4 Rollen zu erhöhen

Allgemein

Drucktechnologie	Elektrophotographie (LED) mit organischer Bildtrommel (OPC) und geschlossenem Tonersystem
Geschwindigkeit	5 A0 Drucke pro Minute/Zeit für ersten Druck in A1 18 Sekunden
Aufwärmzeit	Sofort aus Standby, <4 Minuten ab Einschalten
Konfigurationen	Drucker oder Multifunktionssystem (Drucken/Kopieren/Scannen) mit 2 oder 4 Rollen
Rollenoptionen	2 oder 4 Rollen - 279 - 914 mm Rollenbreite
Elektrische Anforderungen	220-240 V, 50/60 Hz, 16 A
Energieverbrauch	Standby -<14 W Druck - 2.0 kW
Abmessungen	1.702 mm W x 725 mm D x 1510 mm H mit Frontausgabekorb
Gewicht	370 kg

Drucker

Druckauflösung	600 x 2400 dpi
Papierkapazität	297/558 qm, max 2/4 Rollen
Ausgabebreiten	297 - 914 mm
Ausgabelängen	Länge: 6 m standard, 24 m optional
Papiergewicht	Bond-Normalpapier 18-24 lb / 64-90 g/qm, Vellum-Translucent-Pauspapier 18-20 lb / 80 g/qm, Film 3,5-4mil / 75 micron
Medienart	Normalpapier, Pauspapier, Film (kompatibel mit Recyclingpapier und farbigem Papier)

Controller

Controllertyp	KS8 Controller mit Windows 7 embedded
Speicher	2 GB DDR3 Standard - erweiterbar auf 4 GB
Kompatible Dateiformate	PDF, DWF, HPGL 1/2, HP-RTL, Calcomp 906/907, CALS Group 4, TIFF Group 4, PCX, CIT/TG4, VCGL, Unkomprimiert, Graustufen TIFF, TIFF Packbits, IOCA, EDMICS, TLC, PNG, JPEG

Scansystem Optionen

KIP 720 Farb- und S&W CIS Scanner mit Face-Up Imaging (siehe Seite 16)
KIP 2300 Farb- und S&W CCD Kamera Scanner mit Face-Up und Face-Down Imaging (siehe Seite 18)

Distributor für Deutschland:
WDV GmbH
www.wdv.eu

Dieselstraße 10 85748 Garching b. München
 Telefon +49 89 329 38 0 Fax +49 89 329 38 100