

Kyocera ECOSYS PA4000x - Drucker - s/w - Duplex

Laser - A4/Legal - 1200 x 1200 dpi - bis zu 40 Seiten/Min. - Kapazität: 350 Blätter - USB 2.0 - Gigabit LAN - USB-Host



Gruppe	Drucker
Hersteller	Kyocera
Hersteller Art. Nr.	110C153NLO
EAN/UPC	0632983084779

Beschreibung

Kyocera ECOSYS PA4000x - Drucker - s/w - Duplex - Laser - A4/Legal - 1200 x 1200 dpi - bis zu 40 Seiten/Min. - Kapazität: 350 Blätter - USB 2.0, Gigabit LAN, USB-Host

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Kyocera ECOSYS PA4000x - Drucker - s/w - Laser
Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Laser - s/w
Gewicht	14.5 kg
Mediengrößenklasse	A4/Legal
Max. Mediengröße	Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	70 mm x 148 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	216 mm x 356 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 40 Seiten/Min. - max. Geschwindigkeit - A4 (210 x 297 mm) Bis zu 20 Seiten/Min. - Duplex - A4 (210 x 297 mm)
Max. Auflösung (S/W)	1200 x 1200 dpi
Automatisch beidseitig	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, Gigabit LAN, USB-Host
AirPrint-fähig	Ja
Prozessor	ARM Cortex-A53 1 GHz
RAM Installiert (Max.)	512 MB
Druckersprache	PRESCRIBE, PCL 6, PCL 5E, PCL XL, KPDL3, PostScript 3, IBM ProPrinter, EPSON LQ 850, PDF Direct, XPS, TIFF
Barcodes	EAN-8, EAN-13, EAN-128, PDF417
Medientyp	Normalpapier, Recycling-Papier, Vordruck, Bondpapier, farbiges Papier, vorgelocht, Briefkopfpapier, dickes Papier, Transparentfolie, Etiketten, Kartonpapier, Briefumschläge
Gesamte Medienkapazität	350 Blätter

Medienhandhabung	100-Blatt-Universalzuführung, 250-Blatt-Papierkassette
Monatliche Kapazität (max.)	80000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	2000 Seiten
Netzwerk	Druckserver
Druckermerkmale	PDF-Direktdruck, Internet-Druck, Secure Printing IPP over TLS, WSD-Druck, Secure Boot, Laufzeit-Integritätsprüfung, Trusted Platform Module, lokale und Netzwerk-Authentifizierung, E-Mail-Druck
Stromversorgung	Wechselstrom 220-240 V
Systemanforderungen	Microsoft Windows, Apple MacOS X 10.9 oder höher, Google Chrome OS
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	37.5 cm x 39.3 cm x 27.2 cm

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.