

DTP216

Für schnellen A4 Druck



- ◆ Schneller Thermo-Direktdrucker für A4 breite Endlospapiere
- ◆ Einfache Papierhandhabung
- ◆ Keine Aufwärmzeit, druckt sofort
- ◆ Sehr kleine Stellfläche, nur 32cm x 19 cm
- ◆ Langlebiger Druckkopf, ca. 300.000 A4 Seiten endlos
- ◆ Robustes Metallgehäuse
- ◆ Kostengünstiger Ersatzdruckkopf
- ◆ Standardschnittstellen USB 2.0 und Ethernet

Technische Daten DTP216

Druckverfahren	Thermodirekt - Druck
Druckkopf	Max. 100 km Laufleistung
Auflösung	8 Punkte/mm (200 dpi)
Prozessor	32 Bit
Speicher	2 MB Flash (64 kB für Anwendungen), 8 MB SDRAM
Druckgeschwindigkeit	100 mm/s (4 IPS)
Drucklänge	Min. 80 mm - max. 297 mm
Druckbreite	Max. 216 mm (8,5 ")
Sensoren	Sensor für Black Mark Papiersteuerung und Papierende Erkennung
Media Steuerung	Black Mark und Endlos (Sensor Standardposition ist links, ab Fabrik wahlweise mittig oder rechts)
Druckmaterial	Breite: 210 mm ~ 216 mm Stärke: 0,06 mm ~ 0,1 mm
Druckersprache	GDI
Windows-Treiber	Microsoft Windows XP und WIN7, 32 und 64 Bit
Schnittstellen	USB 2.0 plug and play, Ethernet 2.0
Netzwerkprotokoll	DHCP, TCP/IP
Bedienfeld	Status LEDs für Betrieb, Fehler und Papierende Steuerungstasten für Papiervorschub und Reset
Netzteil	100V ~ 240V, 50 ~ 60 Hz, max. 70 W
Konformität	CE
Betriebsbedingungen	5°C ~ 40°C, 20% ~ 90% RH bei 40°C
Lagerbedingungen	-40°C ~ 60°C, 20% ~ 93% RH bei 40°C
Gewicht	5,5 Kg
Abmessungen	Breite: 330 mm Höhe: 158mm Tiefe: 140mm, 190 mm mit Papiereinlauf

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Alle Marken- und Produktnamen sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller.

© 10.2013 EPSS