

DASCOM DL-820 - Etikettendrucker - Thermodirekt / Thermotransfer - Rolle (12 cm)

203 dpi - bis zu 203 mm/Sek. - USB 2.0 - LAN - seriell - Schwarz

Gruppe	Drucker
Hersteller	DASCOM
Hersteller Art. Nr.	28.920.0403
EAN/UPC	6945882966379



Beschreibung

Das benutzerfreundliche Design des Druckers ermöglicht eine Bandlänge von bis zu 360 Metern und einen Rollenkerndurchmesser von bis zu 203 mm / 8 Zoll, wodurch weniger Benutzereingriffe erforderlich sind. Der DL-820 ist mit einer einzigartigen Abrissklinge ausgestattet, so dass sowohl nach oben oder nach unten abgerissen werden kann.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	DASCOM DL-820 - Etikettendrucker - s/w - Thermodirekt / Thermotransfer
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt / Thermotransfer - s/w
Gewicht	3 kg
Max. Mediengröße	Rolle (12 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	19.6 mm x 8.9 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	120 mm x 400 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 203 mm/Sek - s/w
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Schnittstelle	USB 2.0, LAN, seriell
RAM Installiert (Max.)	8 MB SDRAM
Installierter Flash-Speicher (max.)	8 MB
Druckersprache	ZPL II, EPL, TSC
Barcodes	Code 93, Matrix 2 aus 5, Industrial 2 aus 5, Code 39, QR-Code, MaxiCode, UPC-A, UPC-E, Codabar, Code 128, Interleaved 2 von 5, PDF417, Data Matrix, EAN-8, EAN-13, UPC-2, UPC-5
Medientyp	Etiketten, Thermopapier
Funktionen	Etikettenspender, Black Mark-Sensor, Band Endsensor, Sensor für das nahende Ende der Papierrolle
Netzwerk	Druckserver
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V

Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	23 cm x 29 cm x 17.6 cm

Ausführliche Details

	Allgemein
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt / Thermotransfer - monochrom
Farbe	Schwarz
	Drucker
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 203 mm/Sek - s/w - 203 dpi
Anschluss technik	Kabelgebunden
Schnittstelle	USB 2.0, LAN, seriell
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Druckersprache	ZPL II, EPL, TSC
Funktionen	Etikettenspender, Black Mark-Sensor, Band Endsensor, Sensor für das nahende Ende der Papierrolle
Barcodes	Code 93, Matrix 2 aus 5, Industrial 2 aus 5, Code 39, QR-Code, MaxiCode, UPC-A, UPC-E, Codabar, Code 128, Interleaved 2 von 5, PDF417, Data Matrix, EAN-8, EAN-13, UPC-2, UPC-5
	RAM
RAM Installiert (Max.)	8 MB
Technologie / Formfaktor	SDRAM
	Flash-Speicher
Flash-Speicher	8 MB
	Medienhandhabung
Medientyp	Etiketten, Thermopapier
Max. Mediengröße	Rolle (12 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	19.6 mm x 8.9 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	120 mm x 400 mm
Mediengrößen	Rolle (1,96 - 12 cm)
Max. Druckbreite	108 mm
Zulässige Medienstärke	0.06 mm - 0.25 mm
Maximaler äußerer Rollendurchmesser	203 mm
Rollenkerndurchmesser	25.4 mm, 76.2 mm
Vorlageneinzug für Medien	1 x manuell - 1 Rolle - Rolle (1,96 - 12 cm)
	Netzwerk
Netzwerk	Druckserver
	Erweiterung/Konnektivität

Verbindungen	1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B 1 x LAN - RJ-45 1 x seriell - D-Sub (DB-9), 9-polig
	Verschiedenes
Kennzeichnung	UL, CCC, FCC, EMC Class B
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Netzteil
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz
	Software / Systemanforderungen
Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme, DASCOM Configuration Tool
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr Begrenzte Garantie - Druckkopf - 1 Jahr / 30 km
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 60% (nicht kondensierend)
	Abmessungen und Gewicht
Breite	23 cm
Tiefe	29 cm
Höhe	17.6 cm
Gewicht	3 kg

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