

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.	28.920.0147
EAN/UPC	6945882966317



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	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
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 203 mm/Sek - s/w - 203 dpi
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Schnittstelle	USB 2.0, LAN, seriell
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Druckersprache	ZPL II, EPL, TSC
Funktionen	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.