

BIXOLON SRP-330III - Belegdrucker - Thermodirekt

8 cm Rolle - 180 dpi - bis zu 250 mm/Sek. - USB 2.0 - seriell - Cutter

Gruppe	Drucker
Hersteller	BIXOLON
Hersteller Art. Nr.	SRP-330IIISK
EAN/UPC	8809794034077



Beschreibung

BIXOLON SRP-330III - Belegdrucker - Thermodirekt - 8 cm Rolle - 180 dpi - bis zu 250 mm/Sek. - USB 2.0, seriell - Cutter

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	BIXOLON SRP-330III - Belegdrucker - s/w - Thermodirekt
Druckertyp	Belegdrucker - Thermodirekt - s/w
Gewicht	1.6 kg
Max. Mediengröße	8 cm Rolle
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 250 mm/Sek - max. Geschwindigkeit
Max. Auflösung (S/W)	180 dpi
Cutter	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, seriell
RAM Installiert (Max.)	128 MB SDRAM
Installierter Flash-Speicher (max.)	64 MB
Druckersprache	EPSON ESC/POS, BXL
Barcodes	Codabar, Code 93, Code 39, Code 128, EAN-8, EAN-13, ITF, UPC-A, UPC-E, Data Matrix, PDF417, QR-Code
Medientyp	Thermopapier
Funktionen	Sensor-Erkennung bei geöffnetem Gehäuse
Druckermerkmale	Papierendensensor
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V
Systemanforderungen	Microsoft Windows, Android, Apple iOS
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	14.5 cm x 19.5 cm x 14.6 cm

Ausführliche Details

Allgemein

Druckertyp Belegdrucker - Thermodirekt - monochrom

Drucker

Druckgeschwindigkeit Bis zu 250 mm/Sek - max. Geschwindigkeit

Anschlusstechnik Kabelgebunden

Schnittstelle USB 2.0, seriell

Max. Auflösung (S/W) 180 dpi

Druckersprache EPSON ESC/POS, BXL

Funktionen Sensor-Erkennung bei geöffnetem Gehäuse

Auto-Cutter Ja

Barcodes Codabar, Code 93, Code 39, Code 128, EAN-8, EAN-13, ITF, UPC-A, UPC-E, Data Matrix, PDF417, QR-Code

Druckermerkmale Papierendensensor

RAM

RAM Installiert (Max.) 128 MB

Technologie / Formfaktor SDRAM

Flash-Speicher

Flash-Speicher 64 MB

Medienhandhabung

Medientyp Thermopapier

Max. Mediengröße 8 cm Rolle

Mediengrößen 8 cm Rolle

Max. Druckbreite 72 mm

Zulässige Medienstärke 0.05 mm - 0.08 mm

Maximaler äußerer Rollendurchmesser 80 mm

Vorlageneinzug für Medien 1 x automatisch - 8 cm Rolle

Erweiterung/Konnektivität

Verbindungen 1 x USB 2.0
1 x seriell

Verschiedenes

Leistungsmerkmale Papiersensor

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät Netzteil - extern

Erforderliche Netzspannung Wechselstrom 100-240 V

Nötige Frequenz 50/60 Hz

Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen Treiber & Dienstprogramme

Erforderliches Betriebssystem Microsoft Windows, Android, Apple iOS

Umweltschutzstandards

ENERGY STAR Ja

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur 0 °C

Max. Betriebstemperatur 40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 10 - 80% RH

Abmessungen und Gewicht

Breite 14.5 cm

Tiefe 19.5 cm

Höhe 14.6 cm

Gewicht 1.6 kg

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