

BIXOLON SRP-QE300 - Belegdrucker - Thermodirekt

8 cm Rolle - 180 dpi - bis zu 220 mm/Sek. - USB 2.0 - LAN - Schwarz

Gruppe	Drucker
Hersteller	BIXOLON
Hersteller Art. Nr.	SRP-QE300K
EAN/UPC	8809521192827



Beschreibung

Das wirtschaftliche Modell SRP-QE300 ist ein Einstiegsdrucker mit USB- und Ethernet-Konnektivität. Er erreicht Druckgeschwindigkeiten bis zu 200 mm/s mit einer Druckauflösung von 180 dpi für Texte, Grafiken, Barcodes und QR-Codes von hoher Qualität. Der SRP-QE300 ist die ideale Lösung für diverse Beleg- und Ticketdruckanwendungen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	BIXOLON SRP-QE300 - Belegdrucker - s/w - Thermodirekt
Druckertyp	Belegdrucker - Thermodirekt - s/w
Gewicht	1.23 kg
Max. Mediengröße	8 cm Rolle
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 220 mm/Sek - max. Geschwindigkeit
Max. Auflösung (S/W)	180 dpi
Schnittstelle	USB 2.0, LAN
Druckersprache	EPSON ESC/POS, BXL
Barcodes	Code 93, Code 39, QR-Code, UPC-A, UPC-E, Codabar, Code 128, PDF417, Data Matrix, ITF, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Stacked, EAN-8, EAN-13, GS1-128
Medientyp	Thermopapier
Funktionen	Sensor-Erkennung bei geöffnetem Gehäuse
Netzwerk	Druckserver
Druckermerkmale	Papierensensor
Systemanforderungen	Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	12.8 cm x 12.5 cm x 12.5 cm

Ausführliche Details

Allgemein

Druckertyp	Belegdrucker - Thermodirekt - monochrom
Farbe	Schwarz

	Drucker
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 220 mm/Sek - max. Geschwindigkeit
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Schnittstelle	USB 2.0, LAN
Max. Auflösung (S/W)	180 dpi
Druckersprache	EPSON ESC/POS, BXL
Funktionen	Sensor-Erkennung bei geöffnetem Gehäuse
Barcodes	Code 93, Code 39, QR-Code, UPC-A, UPC-E, Codabar, Code 128, PDF417, Data Matrix, ITF, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Stacked, EAN-8, EAN-13, GS1-128
Druckermerkmale	Papierendensensor
	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 manuell - 8 cm Rolle
	Netzwerk
Netzwerk	Druckserver
	Erweiterung/Konnektivität
Verbindungen	1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B 1 x LAN - RJ-45 2 x Kassenschublade
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Netzteil - extern
Nötige Frequenz	50/60 Hz
	Software / Systemanforderungen
Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme
Erforderliches Betriebssystem	Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows
	Umweltschutzstandards
ENERGY STAR	Ja
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80%
	Abmessungen und Gewicht

Breite	12.8 cm
Tiefe	12.5 cm
Höhe	12.5 cm
Gewicht	1.23 kg

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