

BIXOLON SRP-Q302 - Belegdrucker - Thermodirekt

8 cm Rolle - 203 dpi - bis zu 220 mm/Sek. - USB 2.0 - LAN - PoweredUSB - Cutter

Gruppe Drucker
Hersteller BIXOLON
Hersteller Art. Nr. SRP-Q302K

EAN/UPC 8809521191714



Beschreibung

Hauptmerkmale

Der SRP-Q300 ist ein ultrakompakter Thermodirekt-Beleg- und Ticketdrucker mit flexiblen mPOS-Konfigurationsmöglichkeiten. Der SRP-Q300 zeichnet sich durch schnelles Drucken mit Frontausgabe aus, ist platzsparend und ergänzt die mPOS-Systeme.

Der SRP-Q300H mit dem intelligenten BIXOLON Konnektivitäts-Hub B-gate lässt sich nahtlos (per Bluetooth-Kommunikation) mit dem Host-Tablet-Gerät verbinden und unterstützt dabei 1 Ladeanschluss und bis zu 4 USB-Peripheriegeräte (Scanner, Kassenschublade, Kundendisplay, RFID-Lesegerät, Waage usw.).

•	
Produktbeschreibung	BIXOLON SRP-Q302 - Belegdrucker - s/w - Thermodirekt
Druckertyp	Belegdrucker - Thermodirekt - s/w
Gewicht	1.23 kg
Max. Mediengröße	8 cm Rolle
Max. Mediengröße (angepasst)	80 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 220 mm/Sek - max. Geschwindigkeit
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Cutter	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, LAN, PoweredUSB
Druckersprache	EPSON ESC/POS, BXL
Barcodes	Codabar, Code 39, Code 93, Code 128, EAN-8, EAN-13, ITF, UPC-A, UPC-E, Data Matrix, GS1-128, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, QR-Code, PDF417
Medientyp	Thermopapier, Quittungspapier
Schriftarten	Font A (12x24), Font B (9x17), Font C (9x24), KOR, CHN, Kanji Font A (24x24)
Funktionen	Sensor-Erkennung bei geöffnetem Gehäuse
Netzwerk	Druckserver
Druckermerkmale	Papierendensensor
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V
Systemanforderungen	Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows, Android, Apple iOS



Abmessungen (Breite x Tiefe x 12.8 cm x 12.5 cm x 12.5 cm Höhe)

Höhe)	
Ausführliche Details	
	Allgemein
Druckertyp	Belegdrucker - Thermodirekt - monochrom
	Drucker
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 220 mm/Sek - max. Geschwindigkeit - 203 dpi
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Schnittstelle	USB 2.0, LAN, PoweredUSB
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Druckersprache	EPSON ESC/POS, BXL
Schriftarten	Font A (12x24), Font B (9x17), Font C (9x24), KOR, CHN, Kanji Font A (24x24)
Funktionen	Sensor-Erkennung bei geöffnetem Gehäuse
Auto-Cutter	Ja
Barcodes	Codabar, Code 39, Code 93, Code 128, EAN-8, EAN-13, ITF, UPC-A, UPC-E, Data Matrix, GS1-128, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, QR-Code, PDF417
Druckermerkmale	Papierendensensor
	Medienhandhabung
Medientyp	Thermopapier, Quittungspapier
Max. Mediengröße	8 cm Rolle
Max. Mediengröße (angepasst)	80 mm
Mediengrößen	8 cm Rolle
Max. Druckbreite	72 mm
Zulässige Medienstärke	0.062 mm - 0.075 mm
Maximaler äußerer Rollendurchmesser	80 mm
Vorlageneinzug für Medien	1 x manuell - 1 Rolle - 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 1 x PoweredUSB
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Netzteil - extern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz

Software / Systemanforderungen



Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme, OPOS/JavaPOS Drivers, CUPS driver for Linux, Virtual COM software
Erforderliches Betriebssystem	Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows, Android, Apple iOS
	Umweltschutzstandards
ENERGY STAR	Ja
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80% RH
	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.