

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

**Artikelnummer** 999783506  
**Gewicht** 1kg  
**Länge** 1mm  
**Breite** 1mm  
**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

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

Produktbeschreibung:

Anschlüsse und Schnittstellen Übertragungstechnik  
Verkabelt USB Anschluss Ja Anzahl USB 2.0 Anschlüsse  
1 USB-Anschluss USB Typ-B Serielle Schnittstelle  
RS-232 Drucken Drucktechnologie Direkt Wärme Typ  
POS-Drucker Farbe Nein Druckgeschwindigkeit (metrisch)  
250 mm/sek Zeichen 2D barcode,  
Barcode, Text Energie Energiequelle AC AC Eingangsspannung  
100 - 240 V AC Eingangsfrequenz 50/60 Hz Merkmale  
integrierte Barcodes CODABAR (NW-7),  
Code 128 (A/B/C), Code 39, Code 93, Data Matrix,  
EAN13, EAN8, ITF, PDF417, QR Code, UPC-A, UPC-E  
Speicherkapazität 128 MB Speichermedien Flash  
Flash-Speicher 64 MB Empfangspuffer 4 KB Größe  
des nichtflüchtigen Speichers 768 KB Details der  
eingebauten Sensoren Paper End,  
Cover Open Design Produktfarbe Schwarz Eingebautes  
Display Nein Papierhandhabung Papierladetyp Easy  
Paper Loading Druckmedien - Stärke 0,05 - 0,08  
µm Unterstützte Papierbreite 80 mm Maximum Druckweite  
7,2 cm Rollenkerndurchmesser (max.) 8 cm Verpackungsdaten  
Mitgelieferte Kabel USB Netzwerk Ethernet/LAN  
Nein WLAN Nein Gewicht und Abmessungen Breite  
145 mm Tiefe 195 mm Höhe 146 mm Gewicht 1,6 kg  
Betriebsbedingungen Betriebstemperatur 0 - 40  
°C Temperaturbereich bei Lagerung -20 - 60 °C  
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb 10 - 80 %  
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung 10 - 90 % Technische  
Details Nachhaltigkeitskonformität Ja Nachhaltigkeitszertifikate ENERGY STAR  
Technische 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

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

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

## Produkteigenschaften

<b>Druckausgabety</b>	Monochrom
<b>Büromaschine - Typ</b>	Drucker
<b>Drucker - Anschlusstechnik</b>	Kabelgebunden
<b>Medientyp</b>	Thermopapier
<b>Scanner - Typ</b>	Keine(r)
<b>Druckersprache</b>	BXL, EPSON ESC/POS
<b>Drucker - Typ</b>	Belegdrucker
<b>Mediengrößen</b>	8 cm Rolle
<b>max. Auflösung s/w</b>	180 dpi
<b>Stromversorgungsgerät - Typ</b>	Netzteil
<b>Gewicht</b>	1,6 kg
<b>RAM - Technologie</b>	SDRAM
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Software - Typ</b>	Treiber & Dienstprogramme
<b>Flash-Speicher - Installierte Größe</b>	64 MB
<b>RAM - Installierte Größe</b>	128 MB
<b>Büromaschine - Drucktechnologie</b>	Thermodirekt

## Weitere Bilder

