

# BIXOLON SRP-F310II - Belegdrucker - Thermodirekt - Roll (8,3 cm)

180 dpi - bis zu 350 mm/Sek. - USB 2.0 - LAN

Gruppe	Drucker
Hersteller	BIXOLON
Hersteller Art. Nr.	SRP-F310IICOG/BEG
EAN/UPC	8809166679370



## Beschreibung

Der BIXOLON SRP-F310II, ein spritzwassergeschützter 3-Zoll-Thermodirektdrucker mit Frontausgabe, eignet sich für eine Reihe von Anwendungen in Einzelhandel, Gastgewerbe, Ticketdruck und mehr.

Der SRP-F310II bietet ein robustes, ergonomisches Design, ist zertifiziert nach Schutzart IP12 und verfügt über die neueste Liquid-Barrier-Technologie sowie ein integriertes Netzteil.

Der SRP-F310II druckt mit Geschwindigkeiten bis zu 350 mm/s und einer Druckauflösung von 180 bzw. 203 dpi. Für höchste Zuverlässigkeit sorgen der Thermo-Druckkopf für bis zu 250 km und der Autocutter für bis zu 3 Millionen Schnitte.

Der SRP-F310II ist mit der All in one Plus-Schnittstelle ausgestattet, standardmäßig mit USB- und Ethernet-Schnittstelle sowie optional mit serieller, paralleler, Powered-USB-, Bluetooth- oder WLAN-Schnittstelle. Er ist kompatibel mit marktführenden Programmiersprachen durch ein umfangreiches Sortiment von Treibern und SDKs (Software Development Kits).

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	BIXOLON SRP-F310II - Belegdrucker - s/w - Thermodirekt
Druckertyp	Belegdrucker - Thermodirekt - s/w
Gewicht	2 kg
Max. Mediengröße	Roll (8,3 cm)
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 350 Seiten/Min. - max. Geschwindigkeit
Max. Auflösung (S/W)	180 dpi
Schnittstelle	USB 2.0, LAN
RAM Installiert (Max.)	64 MB SDRAM
Installierter Flash-Speicher (max.)	32 MB
Druckersprache	EPSON ESC/POS, BXL
Barcodes	Code 93, Code 39, QR-Code, UPC-A, UPC-E, Codabar, Code 128, PDF417, ITF, EAN-8, EAN-13
Medientyp	Thermopapier
Funktionen	PNE-Sensor, Sensor-Erkennung bei geöffnetem Gehäuse
Netzwerk	Druckserver
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	15.4 cm x 20.3 cm x 14.8 cm

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Druckertyp	Belegdrucker - Thermodirekt - monochrom
	<b>Drucker</b>
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 350 Seiten/Min. - max. Geschwindigkeit
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Schnittstelle	USB 2.0, LAN
Max. Auflösung (S/W)	180 dpi
Druckersprache	EPSON ESC/POS, BXL
Funktionen	PNE-Sensor, Sensor-Erkennung bei geöffnetem Gehäuse
Auto-Cutter	Ja
Barcodes	Code 93, Code 39, QR-Code, UPC-A, UPC-E, Codabar, Code 128, PDF417, ITF, EAN-8, EAN-13
	<b>RAM</b>
RAM Installiert (Max.)	64 MB
Technologie / Formfaktor	SDRAM
	<b>Flash-Speicher</b>
Flash-Speicher	32 MB
	<b>Medienhandhabung</b>
Medientyp	Thermopapier
Max. Mediengröße	Roll (8,3 cm)
Mediengrößen	8 cm Rolle, Roll (8,3 cm)
Max. Druckbreite	72 mm
Zulässige Medienstärke	0.062 mm - 0.075 mm
Maximaler äußerer Rollendurchmesser	105 mm
Vorlageneinzug für Medien	1 x automatisch - Roll (8,3 cm)
	<b>Netzwerk</b>
Netzwerk	Druckserver
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Verbindungen	1 x USB 2.0 1 x LAN
	<b>Verschiedenes</b>
Leistungsmerkmale	Wasserfest, Papiersensor
Kennzeichnung	IP12
	<b>Stromversorgung</b>
Stromversorgungsgerät	Netzteil - extern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz

**Software / Systemanforderungen**

Software inbegriffen Treiber & Dienstprogramme

**Umweltschutzstandards**

ENERGY STAR Ja

**Herstellergarantie**

Service & Support Begrenzte Garantie - 2 Jahre

**Umgebungsbedingungen**

Min Betriebstemperatur 0 °C

Max. Betriebstemperatur 45 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 10 - 80%

**Abmessungen und Gewicht**

Breite 15.4 cm

Tiefe 20.3 cm

Höhe 14.8 cm

Gewicht 2 kg

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