

BIXOLON SRP-350plusV - Belegdrucker - Thermodirekt

8 cm Rolle - 180 dpi - bis zu 400 mm/Sek. - USB 2.0 - LAN - Cutter

Gruppe	Drucker
Hersteller	BIXOLON
Hersteller Art. Nr.	SRP-350PLUSVK/BEG
EAN/UPC	8809794035203



Beschreibung

Der SRP-350plusV ist ein hochfunktioneller 3-Zoll-Thermobon- und Ticketdrucker (80 mm), der Text, Barcodes und Bilder mit einer Geschwindigkeit von bis zu 400 mm/Sek. und einer Druckauflösung von 180 dpi druckt, wobei die Grafikqualität durch Graustufen und Dithering gesteuert werden kann. Er ist mit einer All-In-One-Plus-Schnittstelle ausgestattet, die standardmäßig USB und Ethernet umfasst.

Der SRP-350plusV unterstützt den eigenständigen oder vertikalen Druck und verhindert Papierstaus durch einen speziellen Papierauslass. Er ist mit verbesserten mechanischen Sensoren für das nahe Ende und das Ende des Papiers ausgestattet, um den Blue4est-Druck mit einer Visibility Intelligence-Funktion zu ermöglichen, die automatisch den Papiertyp erkennt und die Druckqualität optimiert. Der Drucker unterstützt auch eine Papiereinsparung von bis zu 25 % pro Rolle mit drei Komprimierungsstufen durch sein Unified POS Utility.

Der SRP-350plusV ist mit dem BIXOLON XPM-Druckermanagement kompatibel, das eine einfache Integration, Verwaltung und Management-Tools für eine präzise und klare visuelle Führung über den gesamten Druckbereich ermöglicht.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	BIXOLON SRP-350plusV - Belegdrucker - s/w - Thermodirekt
Druckertyp	Belegdrucker - Thermodirekt - s/w
Gewicht	1.6 kg
Max. Mediengröße	8 cm Rolle
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 400 Seiten/Min. - max. Geschwindigkeit
Max. Auflösung (S/W)	180 dpi
Cutter	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, LAN
RAM Installiert (Max.)	64 MB SDRAM
Installierter Flash-Speicher (max.)	64 MB
Druckersprache	EPSON ESC/POS, BXL
Barcodes	Codabar, Code 39, Code 93, Code 128, EAN-8, EAN-13, ITF, UPC-A, UPC-E, Data Matrix, PDF417, QR-Code
Medientyp	Quittungspapier
Schriftarten	Font A (12x24), Font B (9x17), Font C (9x24), KOR, CHN, Kanji Font A (24x24)
Max. Zeichenzahl	56

Funktionen	Papierausgabesensor, Sensor für das nahende Ende der Papierrolle, Sensor-Erkennung bei geöffnetem Gehäuse
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V
Systemanforderungen	Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows, Android, Apple iOS
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	14.5 cm x 20 cm x 14.6 cm

Ausführliche Details

	Allgemein
Druckertyp	Belegdrucker - Thermodirekt - monochrom
	Drucker
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 400 Seiten/Min. - max. Geschwindigkeit - 180 dpi
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Schnittstelle	USB 2.0, LAN
Max. Auflösung (S/W)	180 dpi
Druckersprache	EPSON ESC/POS, BXL
Schriftarten	Font A (12x24), Font B (9x17), Font C (9x24), KOR, CHN, Kanji Font A (24x24)
Max. Zeichenzahl	56
Funktionen	Papierausgabesensor, Sensor für das nahende Ende der Papierrolle, 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, PDF417, QR-Code
	RAM
RAM Installiert (Max.)	64 MB
Technologie / Formfaktor	SDRAM
	Flash-Speicher
Flash-Speicher	64 MB
	Medienhandhabung
Medientyp	Quittungspapier
Max. Mediengröße	8 cm Rolle
Mediengrößen	8 cm Rolle
Max. Druckbreite	72 mm
Zulässige Medienstärke	0.05 mm - 0.08 mm
Maximaler äußerer Rollendurchmesser	83 mm
Vorlageneinzug für Medien	1 x manuell - 1 Rolle - 8 cm Rolle
	Erweiterung/Konnektivität
Verbindungen	1 x USB 2.0 1 x LAN - RJ-45 2 x Kassenschublade

Verschiedenes

Enthaltene Kabel	Netzwerkadapter USB-Kabel Typ A auf Typ B - 1.8 m
------------------	--

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 (Linux, MAC OS), 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	14.5 cm
Tiefe	20 cm
Höhe	14.6 cm
Gewicht	1.6 kg

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