

BIXOLON XT5-46N - Etikettendrucker - Thermodirekt / Thermotransfer - Rolle (11,4 cm)

600 dpi - bis zu 127 mm/Sek. - USB - USB-Host - Gigabit LAN - seriell

Gruppe	Drucker
Hersteller	BIXOLON
Hersteller Art. Nr.	XT5-46NS/BEG
EAN/UPC	8809794030536



Beschreibung

Der XT5 ist ein industrieller Hochleistungsdrucker, der sich ideal für den Massenetikettendruck bei diversen Anwendungen eignet, darunter Logistik, Herstellung und Lager.

Kompatibel mit den Programmiersprachen wie SLCS, BPL-Z, BPL-E und BPL-D. Dank der SoftAP-Funktion ermöglicht er eine sofort einsetzbare, einfache, schnelle und komfortable WLAN-Verbindungseinrichtung direkt mit einem Mobilgerät. Der XT5 bietet außerdem eine Printer Twin Function, mit der sich Einstellungen und Daten des Druckers (Vorlagen, Bilder und Schriftarten) ganz einfach per USB-Stick an andere Drucker übertragen lassen.

Der XT5 ist für die anspruchsvollsten Umgebungen konstruiert und bietet dank seiner Doppelklappe ein platzsparendes Design. Aluminiumkorpus mit speziellem Antihaft-Metallgehäuse und einem 3,5-Zoll-TFT-LCD-Vollfarbdisplay mit intuitiver Benutzeroberfläche. Unterstützung von Medienrollen mit einem Durchmesser von bis zu 203 mm, Farbbandlänge von bis zu 450 mm und einstellbarer Druckkopfdruck. Der Drucker verfügt über ein intuitives Design, das eine einfache Wartung von Walze und Druckkopf ermöglicht, und einen durch Lösen einer einzigen Schraube austauschbaren Autocutter, Peeler, Umroller oder Umroller + Peeler, sodass die Benutzer ihren Drucker bei veränderten Anforderungen umrüsten können.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	BIXOLON XT5-46N - Etikettendrucker - s/w - Thermodirekt / Thermotransfer
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt / Thermotransfer - s/w
Gewicht	13.98 kg
Max. Mediengröße	Rolle (11,4 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	25 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	114 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 127 mm/Sek - einfarbig
Max. Auflösung (S/W)	600 dpi
Schnittstelle	USB, USB-Host, Gigabit LAN, seriell
RAM Installiert (Max.)	512 MB SDRAM
Installierter Flash-Speicher (max.)	512 MB
Druckersprache	SLCS, BPL-Z, BPL-E, BPL-D
Barcodes	Codabar, Code 39, Code 11, Code 93, Code 128, EAN-13, EAN-8, Industrial 2 aus 5, Interleaved 2 von 5, LOGMARS, Plessey, MSI, Postnet, GS1 DataBar-14, Standard 2 of 5,

UPC/EAN Ergänzungen, UPC-A, UPC-E, Code 49, CODABLOCK, Aztec-Code, Data Matrix, QR-Code, MaxiCode, MicroPDF417, PDF417, TLC39

Medientyp	Etiketten, Endlospapier, leporellogefaltet Etiketten
Funktionen	Sensor für lichtdurchlässige Medien, Reflektiver Mediensensor, Band Endsensor, Sensor für offenen Kopf
Netzwerk	Druckserver
Druckermerkmale	Echtzeituhr
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V
Systemanforderungen	Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	26.9 cm x 49 cm x 32.4 cm

Ausführliche Details

	Allgemein
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt / Thermotransfer - monochrom
	Drucker
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 127 mm/Sek - einfarbig - 600 dpi
Eingebaute Geräte	4,3"-LCD-Touchscreen
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Schnittstelle	USB, USB-Host, Gigabit LAN, seriell
Max. Auflösung (S/W)	600 dpi
Druckersprache	SLCS, BPL-Z, BPL-E, BPL-D
Funktionen	Sensor für lichtdurchlässige Medien, Reflektiver Mediensensor, Band Endsensor, Sensor für offenen Kopf
Enthaltene Schriftarten	10 x SLCS (Bitmap) 1 x skalierbarer SLCS 16 x BPL-Z (Bitmap) 1 x skalierbarer BPL-Z 9 x Bitmapped BPL-D 2 x skalierbar BPL-D 5 x BPL-E (Bitmap)
Barcodes	Codabar, Code 39, Code 11, Code 93, Code 128, EAN-13, EAN-8, Industrial 2 aus 5, Interleaved 2 von 5, LOGMARS, Plessey, MSI, Postnet, GS1 DataBar-14, Standard 2 of 5, UPC/EAN Ergänzungen, UPC-A, UPC-E, Code 49, CODABLOCK, Aztec-Code, Data Matrix, QR-Code, MaxiCode, MicroPDF417, PDF417, TLC39
Druckermerkmale	Echtzeituhr
	RAM
RAM Installiert (Max.)	512 MB
Technologie / Formfaktor	SDRAM
	Flash-Speicher
Flash-Speicher	512 MB
	Medienhandhabung
Medientyp	Etiketten, Endlospapier, leporellogefaltet Etiketten

Max. Mediengröße	Rolle (11,4 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	25 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	114 mm
Mediengrößen	Rolle (2,5 cm), Rolle (11,4 cm)
Max. Druckbreite	105.6 mm
Max. Drucklänge	1 m
Zulässige Medienstärke	0.06 mm - 0.3 mm
Maximaler äußerer Rollendurchmesser	203 mm
Vorlageneinzug für Medien	1 x manuell - Rolle (11,4 cm)
	Netzwerk
Netzwerk	Druckserver
	Erweiterung/Konnektivität
Verbindungen	2 x USB host USB 1 x Gigabit-LAN - RJ-45 Seriell
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Netzteil - extern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V
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	5 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80% RH
	Abmessungen und Gewicht
Breite	26.9 cm
Tiefe	49 cm
Höhe	32.4 cm
Gewicht	13.98 kg

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