



ELLIX-30 schwarz USB+seriell

schneller und wirtschaftlicher POS-Bondrunder

Produktbeschreibung

Die Effizienz und Wirtschaftlichkeit moderner Kassensysteme wird nicht zuletzt durch den eingesetzten Drucker maßgeblich beeinflusst. Schnelle Systemintegration, einfache Bedienbarkeit, sowie schneller und jederzeit zuverlässiger Bondruck sind Grundvoraussetzungen für den erfolgreichen täglichen Einsatz. Der Ellix 30 liefert all diese Voraussetzungen, verpackt in einem kompakten und gefälligen Gehäuse.



Leistungsrahmen

Schneller Bondruck bis zu 43 Zeilen pro Sekunde unterstützt den Druck verschiedenster Barcodes (inkl. des QR Codes)
energiesparende Technik
Papiereinsparung durch den Einsatz schmalere Rollenformate (Option)
Einfachste Wartung durch Firmware-Download über USB-Stick und werkzeugfreies Zerlegen und montieren des Gehäuses

Funktionen

kompatibel (Epson, Star und Citizen Emulationen)
zuverlässige Hardware mit 2 Jahren Garantie
innovatives, modernes Design
2-Farb-Druck möglich (spezielles Papier vorausgesetzt)
Grafisches Logo & Barcode-Druck
Lieferung erfolgt inkl. des Netzteiles

Technische Daten

Druckmethode	Direkter Thermodruck
Druckgeschwindigkeit	max. 180 mm (43 Zeilen) pro Sek. Schwarz (80mm Papier) max. 150 mm (36 Zeilen) pro Sek. Schwarz (58mm Papier) max. 100 mm (24 Zeilen) pro Sekunde bei 2-farbigem Papier
Auflösung	180 dpi
Druckbreite (80 mm Papier)	max. 72,0 mm
Druckbreite (58 mm Papier)	max. 54,0 mm
Papierführung	Drop-In Typ
Rollenbreite	58 mm oder 80 mm
Rollendurchmesser	max. 83 mm
Papierdicke	0,06 bis 0,08 mm
Autom. Messer	Typ Guillotine, ohne Papierstau
Mechanismus (MCBF)	70.000.000 Zeilen
Messer	1,5 Millionen Schnitte
Thermoeinheit	150 km Papier
Programmspeicher	2 Mbyte
Datenspeicher	8 Mbyte
Datenpuffer	64 KB
Emulationen	EPSON und STAR
Barcodes	UPC-A, UPC-E, EAN8, EAN13, Code 39, Code 93, Code 128, ITF, CODABAR, PDF417, QR Code

verfügbare Treiber	für Windows, OPOS, JPOS, Mac, Linux
Schnittstelle	RS-232 und USB on Board
Schubladenanschluss	2 (jeweils 24 V), RJ-11 (Epson Standard)
Netzteil	SMPS Adapter / IN: AC 90~264V /OUT: DC 24V 2.5A
Sensoren	Papierende / Drucker offen
Maße (B x T x H)	144 x 195 x 137 mm
Gewicht	3,0 kg (netto) 3,4 kg (mit Verpackung)
Sicherheit und Test	TÜV/GS,CE,CB,cTUVus
Farbe	Schwarz
Einsatz	Temperatur: 5°C bis 45 °C, Feuchte: 30% bis 80%
Lagerung	Temperatur: -10°C bis 50 °C, Feuchte: 10% bis 90% (gilt nicht für Papier)
Optionen	Wandhalterung, Rollenadapter für 58mm-Rollen, akustischer Signalgeber, Spritzschutzabdeckung

Mehr Informationen über Multi Data Kassensysteme erhalten Sie bei Ihrem Fachhändler vor Ort.