

Thermodrucker TRP 100

Stromsparender Thermo-Bondrunder



Der TRP 100-III ist ein mit dem Energy Star*-Label ausgezeichnete Bondrunder. Seine energiesparende Hauptplatine sorgt innerhalb einer Sekunde nach Ende des Druckvorgangs für den automatischen Wechsel in den Standby-Modus und gewährleistet so einen erheblich niedrigeren Stromverbrauch – und zwar bis zu 30 Prozent weniger – ganz im Sinne des Strebens nach immer umweltfreundlicheren Technologien („Green Technologies“).

Der TRP 100 Bondrunder kann Papierrollen von bis zu 80 mm Durchmesser aufnehmen. Sein ESC/POS-kompatibler Treiber und die automatische Papierladevorrichtung garantieren den optimalen Druck.

Im Standard hat der TRP 100 eine USB Schnittstelle mit Typ B-Stecker und eine serielle DB25 Schnittstelle. Optional ist auch eine Parallel-, LAN- oder WIFI Schnittstelle möglich.

Hohe Leistung und Qualität bei einem sehr günstigen Preis zeichnen den mit vielen POS-Systemen kompatiblen TRP 100 aus.

EIGENSCHAFTEN

- Energiesparende Hauptplatine (Durchschnittlich 30 Prozent weniger Stromverbrauch durch automatischen Standby-Modus)
- Energy Star-Zertifizierung
- Automatische Papierladevorrichtung
- Rollendurchmesser 80 mm
- 200 mm / Sek
- ESC/POS-kompatibel
- Unterstützt 2D-Barcode-Druck
- USB- (Typ B-Stecker) und serielle DB25-Schnittstelle
- Optional auch Ethernet 10/100T-, Parallel- oder WIFI Schnittstelle (802.11b)
- Sofort einsatzbereit, alle Kabel und Netzteil im Lieferumfang enthalten
- Einfacher Konfiguration mit Utility Software
- Farben: schwarz oder beige



Drucktechnologie	Thermodruck
Geschwindigkeit	200 mm/s
Papierbreite	max. 72 mm/512 Punkte
Auflösung	180 dpi x 180 dpi
Zeichen/Zeile	Schrifttype A (12x24) / 42 Spalten
Schrifttype B (9X24) / 56 Spalten	
Papierlader	Automatisch
Hauptplatine	energiesparend Standby-Modus automatisch (Stromkosten um ca. 30 Prozent niedriger)



THERMOPAPIER

Breite	50 bis 82,5 mm
Dicke	0,06 bis 0,09 mm
Rollendurchmesser	max. 83 mm



ZEICHEN

Alphanumerisch	95
Grafikerweiterung	128 x 18 Seiten (1 Leerzeichen/Seite)
Internationale Zeichen	14
Barcodes	UPC-A, UPC-E, EAN-8, Code 39, Code 93, Code 128, ITF, Codabar, 2D : PDF 417, QR Code
Emulation	ESC/POS-kompatibel*)
Sensoren	Papierende, Nahes Papierende, Deckel offen
Port für Kassenschubladen	1 Dualport (für 2 Kassenschubladen)
Schnittstellen serielle Schnittstelle (DB25)	integrierte USB Schnittstelle (Typ B-Stecker) und austauschbare serielle Schnittstelle (DB25)
Schnittstellen optional	Parallel, Ethernet und Wi-Fi
Treiber	Windows (7, XP, 2000, 2003, Vista, XP Embedded), Linux, OPOS, WEPOS, Java POS



PAPIERSCHNEIDEVORRICHTUNG

Schneider	1,5 Millionen Schnitte – Hebelschneider
Schnittart	Voll- oder Teilschnitt

SONSTIGES

Stromversorgung	extern 24V
Abmessungen (BxTxH)	152 x 202 x 150 mm
Gewicht (mit Schneider)	1,7 kg
Farben	schwarz oder beige



*)ESC/POS is a registered trademark of SEIKO EPSON CORP.