

CARE. TRUST. RESPONSIBILITY

Leistungsstarker Thermodrucker RP-100-300||



Partner Tech's RP-100-300II Thermodrucker ist ein besonders schneller und leiser Thermodrucker, entwickelt für Retail, Gastronomie und weitere POS Lösungen, wo entsprechende Eigenschaften benötigt werden.

Der Drucker unterstützt eine breite Palette an Fonts, daher ist der Drucker für den Einsatz in vielen Ländern geeignet.

Die Druckgeschwindigkeit beträgt bis zu 300mm/Sek. bei einer auswählbaren Auflösung von 180dpi bzw. 203 dpi. Druckzeichen können bis zum 6-fachen vergrößert werden (horizontal / vertikal) und außerdem gedreht werden.

Über die "Multi I/O" Schnittstelle bietet der RP-100 Drucker vielseitige Anschlussmöglichkeiten wie Seriell-, USB- und Ethernet-Verbindung. Um den Anforderungen moderner Anwendungen gerecht zu werden, wird der Ausdruck von 1D (gängige Typen) und 2D (QR-Code) Barcodes natürlich unterstützt.

Durch sein kompaktes Design, verbunden mit der hohen Druckerleistung, wird der RP-100 ein zuverlässiger POS Drucker und ist ideal für die Integration in viele POS Anwendungen und Umgebungen.

Besonderheiten

300 mm/Sek. Hochgeschwindigkeitsdruck

2D Barcode Druck

Unterstützt Voll- & Teilschnitt

Integrierter Buzzer

Option für Wandbefestigung

Optional



CARE . TRUST . RESPONSIBILITY

Thermodrucker RP-100

Technische Daten

Modell	RP-100-300II
Druckmethode	Thermodirekt Druckverfahren
Druckgeschwindigkeit	300 mm/sec
Auflösung	180dpi / 203dpi (auswählbar über DIP-Switch)
Punktabstand	0.141 mm
Papier	Typ: Thermopapier, Black Mark Papier Breite: 58~82.5mm Druckbreite: 72.2mm max. Rolle Ø: 80mm Rollenkern Ø: 12mm ± 0.5mm
Sensoren	Standard: Papierende, Abdeckung offen, Black Mark Sensor
Schnittstellen	Multi-I/O Schnittstellen für Seriell- (DB9), USB- (B Typ) und Ethernet Anschluss Geldladenanschluss (unterstützt 2 Geldschubla- den)
Speicher	Buffer: 128KB NV Flash: 256KB
Stromversorgung	100~240VAC 50/60HZ, DC 24V ± 10%, 2A
Größe	139mm (W) x 181 mm(D) x 127mm (H)
Gewicht	1.23 kg
Umgebung	Betrieb Lagerung Temperatur 5°C~45°C -10°C~60°C Luftfeuchtigkeit 10-80% RH 10-90% RH
Auto Cutter Type	Guillotine
Schneidemethode	Voll- u. Teilschnitt, Abrisskante
Lebensdauer	Druckkopf 150Km Cutter 1.000.000 Bonschnitte MTBF 360.000 Stunden
Treiber	Windows Druckertreiber (8.1, 7, XP), Linux
Farbe	schwarz
Optionen	-keine-



Kompaktes Design



"Drop-in" Verfahren für Papierrolle



Multi I/O Anschlüsse Service Informationen zu DIP-Switch Einstellungen







