

Druckerparameter:

Artikelparameter

Druckparameter Druckmethode Thermal Line

Druckbreite 72mm

Auflösung 576 Punkte / Linie oder 512 Punkte / Linie (8 Punkte / mm, 203 dpi)

Druckgeschwindigkeit 300mm / Sekunde (Max)

Schnittstelle USB, Internet, Internet + USB + COM, Internet + USB + WIFI, USB + COM, USB + Bluetooth, USB + WIFI

Zeilenabstand 3,75 mm (Kann Zeilenabstand per Befehl anpassen)

Zeilennummer FontA-48Lines / FontB-64Lines

Zeichengröße ANK-Zeichen: Schrift A: 1,5 × 3,0 mm (12 × 24 Punkte)

Schrift B: 1,1 × 2,1 mm (9 × 17 Punkte)

Barcode Zeichen Erweiterter Zeichensatz PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 /

WestEuropa / Griechisch / Hebräisch / EastEurope / Iran / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IranII /

Lettisch / Arabisch / PT151,1251 / PC737 / WPC / 1257 / ThaiVietnam / PC864 / PC1001 / (Lettisch) /

(PC1001) / (PT151,1251) / (WPC1257) / (PC864) / (Vietnam) / (Thailändisch)

Strichcode 1D Strichcode: UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128

2D Barcode: QRCODE

Grafikdruck Grafikdruck Unterstützt Bitmap-Download und -Druck

Cutter Cutter Funktion Vollschnitt / Halbschnitt

Papiertyp Thermisch

Breite 79,5 ± 0,5 mm

Durchmesser ≤80mm

Feed-Methode Einfacher Feed (Clamshell-Feed)

Druckbefehle Befehle ESC / POS

Netzteileingang: AC 100V-240V, 50-60Hz

Ausgang: DC 24V / 2,5A

Kassenschublade DC 24V / 1A

Puffer Eingangspuffer 2048K Bytes

NV Flash 256 KB

physikalische Eigenschaften Gewicht 1,3 kg

Dimension 198 * 148 * 148 (MM)

Umgebung Arbeitstemperatur: 5 ~ 45 °C, Luftfeuchtigkeit: 10 ~ 80%

Lagertemperatur: -10 ~ 50 °C, Luftfeuchtigkeit: 10 ~ 90% (kein Tau)

Zuverlässigkeitsparameter Druckkopfleben 150KM (Druckdichte≤12.5)

Cutter Life 1500,000 mal

Softwaretreiber Android, IOS, Linux , Windows

