

Kenmerken:

Ondersteuning van 8 soorten overvloedige interfacecombinaties

Ondersteunt multi 1D-barcode- en QR-codeafdrukken.

Ondersteuning van printerstatusbewakingsfunctie

100M Ethernet-poort, ultrasnelle gegevensoverdracht.

256KB NV Logo-opslag en 256kb groot buffergeheugen.

Compatibel met OPOS/JPOSbestuurder.

100KM printerkop met lange levensduur

Technische parameters :

Afdrukmethode	Direct thermisch
Opdracht	ESC/POS
Oplossing	576 punten/lijn of 5 1 2 punten/lijn
Afdrukbreedte	Maximaal=72 mm
Papier type	Thermisch ontvangstbewijs
Koppel	U SB / UL /U +BT / U+WIFI
Afdruksnelheid	200 mm/s □U □ 2 60mm /s (UL)
Papier breedte	80mm
Papier Dikte	0,06 ~ 0,08 mm
Rol Dia	Max. Ø 83 mm
Papier gesneden	Handmatige scheur en Auto-cutter
Invoerbuffer	256 kbytes
NV-flitser	256 kbytes
Lettertypegrootte	lettertype A: 12*24 (standaard), lettertype B: 9*17
Chinese	GB18030, BIG5 24x24 stippen
Japans/Koreaans	Steun
Door de gebruiker gedefinieerde taal	PC347 (Standaard Europa), Katakana, PC850 (Meertalig), PC860 (Portugees), PC863 (Canadees-Frans), PC865 (Scandinavisch), West-Europa, Grieks, Hebreeuws, Oost-Europa, Iran, WPC1252, PC866 (Cyrillisch #2) , PC852 (Latin2), PC858, IranII, Lets, Arabisch, PT151 (1251) ect.
1D	UPC-A/UPC-E/JAN13 (EAN13) /JAN8 (EAN8) /CODE39/ITF/CODABAR/CODE93/CODE128
2D	QR-code (enkele USB- of UR-oplossing geen QR-codefunctie)
Levensduur printkop	100 km
Snijder leven	1000000
Papierscheider	Optie al
Sensoren	Papier op, klep open, mes vastgelopen, papier vastgelopen en detectie zwarte vlekken (optioneel)
Invoer	Wisselstroom 100V-240V 50/60HZ
Uitgang	Gelijkstroom 24V/2,5A
Werk omstandigheden	0°C~45°C, 10%~80%RV
Opslag condities	-10°C-60°C, 10%~90% RV
Accessoires	Datakabel, stroomadapter, stroomcode, papierrol, CD, handleiding, (standaard) Papierscheider (optie)
Dimensies	1 80 (D)x14 2 (B)x13 6 (H)mm
Netto gewicht	1,14 kg
Bruto gewicht	1. 8 kg









