

Autosnijder USB Thermische bonprinter 80mm

Afdrukmethode:	Rechtstreeks thermisch
Afdruksnelheid:	230mm / s, 260 mm / s
Roll breedte:	79,5 ± 0,5 mm
Print diameter:	Φ80mm
Papier dikte:	0.06-0.08mm
Column capaciteit:	576dots / lijn, 512 Dots / lijn
Regelafstand :	3.75mm (instelbaar door commando's)
Printopdracht:	Compatibel met de ESC / POS-commando
Interface type:	Serieel + USB + Lan / 36P parallele poort / 25P seriële + USB / LAN
Snijders leven:	1 miljoen bezuinigingen
Levensduur printkop:	100 km
Input buffer:	2048Kbytes
NV Flash:	256Kbytes
Adapter:	AC110V / 240V, 50 ~ 60 Hz
Stroomtoevoer:	DC 24V / 2.5A
Kassalade aanbod:	DC 24V / 1A
Werkomgeving:	Temperatuur (0 ~ 45) vochtigheid (10 ~ 80%) (Niet-condens)
Werkomgeving:	Temperatuur (0-45) graden Celsius, luchtvochtigheid (10-80%) Niet- condenseren
Opslagomgeving:	Temperatuur (-10 ~ 60 °C); Vochtigheid (10 ~ 90%)
Lettergrootte:	ANK, FontA: 1.5 * 3.0mm / FontB: 1,1 * 2,1 mm
Barcode:	UPC-A / UPC-E / JA (EAN13) / JAN8 (EAN8 / CODE39 / ITF / Code93 / CODE128 QRCode
Karakters:	PC347 (Standard Europe) Katakana PC850 Multilingual PC860 Portugese PC863 Canadian-French PC865 Nordic West Europa, Grieks, Hebreeuws, Oost-Europa, Iran, WPC1252, PC866 (Cyrillisch # 2), PC852 (latin2), PC858, IranII, Lets, Arabisch, PT151 (1251)



Relevante documenten:

[*Specificatie](#)

[*IP Handmatig adres configureren](#)

[*Handleiding](#)

[* Driver voor alle Windows-systeem](#)

[*Driver voor Linux](#)

[*Printer parameters instellen Gereedschap](#)

[*CD Bestanden](#)