



Uw partner in het lab

ATP-23

Label printer

Algemene kenmerken

Printresolutie	300 DPI (12 dots/mm)
Printmethode	Direct Thermal & Thermal Transfer
Max. print snelheid	76 mm / seconde
Max. print breedte	54 mm
Max. print lengte	1 meter
Afmetingen (BxHxD)	140 x 177 x 241 mm
Max. buitendiameter labelrol	127 mm
Geheugen	4MB Flash / 8MB SRAM
Geheugen uitbreiden	Micro SD card reader for Flash memory (max. 4GB)
Gewicht	2.45 kg

Besturingskenmerken

Aansluitingen	USB 2.0 & Internal Ethernet 10/100Mbps (optie USB Host)
Type voeding	Externe universele zelfschakelende voeding
Voeding input	AC 100-240C, 1.8A, 50-60Hz
Voeding output	DV 24V, 2.5A, 60W
Omgevingscondities bij gebruik	5 tot 40 °C, 25 tot 85% niet-condenserend
Opslagcondities	-40 tot 60 °C, 10 tot 90% niet-condenserend
Certificaten	Safety regulation FCC Class B, CE Class B, C-Tick Class B, UL, CUL, TÜV/Safety, CCC, ENERGY STAR® Environmental concern Comply with RoHS, WEEE

Fonts & symbolen

Label detectie	Gap sensor & verplaatsbare reflectieve sensor
Interne fonts	Bitmap fonts & Scalable True Type fonts
Lineaire barcodes	Code 39, code 93, Code 128UCC, Code 128 subset A / B / C, Codabar, Interleave 2 of 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN and UPC 2 (5) digits add-on, MSI, PLESSEY, POSTNET, China Post, GS1 Data Bar, Code 11
2D barcodes	PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR-code, Aztec
Stuurcodes	TSPL-EZTM (EPL, ZPL, ZPL II)

Media

Ondersteunende media-types	Continue, met tussenruimte & zwarte markering
Inktfolie	90 m x 25 mm kern (ink outside)
Breedte labelmateriaal	15-60 mm
Min. lengte label	6 mm
Max. lengte label	1016 mm

Garantie

Printer	2 jaar
Printkop	25 km of 12 maanden
Platen roller	50 km of 12 maanden

ATP-23

Label printer



De ideale printer voor het laboratorium