

Functies:

32-bit CPU
8 MB SDRAM, 8 MB Flash
203 dpi resolutie
152 mm (6'')/s hoge afdruksnelheid
108 mm afdrukbreedte
25,4-112 mm (0,78'-4,56') instelbare mediabreedte
Ondersteuning TSPL EPL ZPL DPL-opdracht

Specificatie:

Algemeen	
Model	OCBP-018
Materiaal	Witte kunststof behuizing
Koppel	USB
Verwerker	32-bits CPU
Geheugen	8 MB Flash-geheugen, 8 MB SDRAM
Levensduur printerkop	30 KM
Stroomvoorziening	Ingang : AC 100V -240V , 50-60Hz , Uitgang : DC 24V / 2,5 A
Sensoren	Gap-sensor, Blackmark-sensor, Case-openingsensor
spleethoogte	2 mm min
Hoogte zwarte markering	2 mm min
Rotatie van lettertype en streepjescode	0° , 90° , 180° , 270°
Compatibel commando	TSPL EPL ZPL DPL
Afdrukmogelijkheid	
Afdrukmethode:	Direct thermisch
Oplossing	203 DPI
Afdruksnelheid	152 mm/s
Afdrukbreedte	Maximaal 108 mm
Afdruklengte	Maximaal 1778 mm
Streepjescode en teken	
Streepjescode	1D-streepjescode: Code 39, Code 93, Code 128UCC, Code 128 subsets A, B, C, Codabar, Interleaved 2 of 5, EAN-8,EAN-13,EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN en UPC 2(5) cijfers add-on, MSI, PLESSEY,POSTNET, ChinaPOST 2D-barcode: PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR-code
Media	
Mediatype	Continu, gap, blackmark, gevouwen en geperforeerd gat
Mediabreedte	26-116 mm
Mediadikte	0.06-0.20mm
Capaciteit labelrol	Geen papieren huis
Labellengte	10-1778mm
Fysiek	
Dimensie	185 mm (B) × 85 mm (H) × 85 mm (D)
Gewicht	Netto: 1,14 kg Bruto: 1,3 kg
Pakketdoos:	220*180*130mm

12 in 1 doos	560*460*285mm/17.1kg
Omgeving	
Werktemperatuur & vochtigheid	0 tot 45 graden Celsius , 10% ~ 80% Geen condensatie
Opslagtemperatuur & vochtigheid	-20 tot 60 graden Celsius , 10% ~ 90% Geen condensatie