

Thermische labelprinter Vrachtbrief Papieruitvoer voorzijde Gratis etiketbewerkingssoftware meegeleverd Bluetooth-printer

(M / N: OCBP-M88)

Functies:

De structuur van de papieruitvoer aan de voorkant zorgt voor een soepelere papierinvoer en minder vastlopen

Volledig TPU-omhulsel, sterke anti-valprestaties

Ondersteunt labelintervalsensor

De breedte van de papierbak kan worden aangepast Papierrol met een diameter van 50 kan worden geïnstalleerd

De USB Type-C-interface kan beide zijn opladen en communicatie

Het LCD-scherm kan de printerstatus direct observeren

Ondersteun de fysieke knop om de printer in te stellen

Gratis labelbewerkingssoftware, handig voor eindgebruikers om direct te gebruiken

Specificatie:

Algemeen	
Model	OCBP- M88
Kleur	Grijs en wit
Verwerker	32-bits CPU
Koppel	USB type-C en Bluetooth
Levensduur printerkop	100 Km
Accu	2 6 00mAh, 7. 4 V 1 5 Wh Niet-verwijderbare batterij y
Oplaadtijd	4-5 uur
scherm	1 inch TFT-kleurenscherm
Sensoren	Spleetsensor , Sensor voor openen van deksel , Sensor voor zwarte vlek , Sensor voor oververhitting , sensor voor papiereinde
Werktijd	200 meter printen, 7 dagen standby-tijd
Stroomvoorziening	5V gelijkstroom / 1 A
Geheugen	8 MB
software	Windows / Android / IOS / MAC
Veiligheidsnormen	CE, FCC, Rohs enz
Afdrukmogelijkheid	
Afdrukmethode:	Direct thermisch
resolutie	8 punten / mm (203 DPI)
Afdruksnelheid	80 mm / s
Afdrukbreedte / lengte	72 mm maximaal / 1778 mm maximaal
Afdrukopdracht	ESC / POS, CPCL - opdracht
Streepjescode en teken	
streepjescode	E AN - 8 , EAN - 13 , I TF , UPC - A , UPC - E , Codebar , Code93 , Code39 , Code128 , QR-code , PDF417 , Gegevensmatrix , Rastermatrix
Karakterset	Alfanumeriek / GBK / Unicode
Media	
Mediatype	Continu, hiaat, zwarte markering
Mediabreedte	15-80 mm
Mediadikte	0,0 5 -0. 18 mm
Diameter mediarol	50 mm Max
Fysiek	
Dimensie	102 mm * 113 mm * 57 mm
Gewicht / Pakketdoos	Netto: 390 g Bruto: 531,3 g / 192,5 x 129,4 x 63,8 mm
16 in 1 doos	384 x 345 x 295 mm / 10 kg
Omgeving	
Werktemperatuur & vochtigheid	0 tot 4 5 graden Celsius , 10% ~ 80% Geen condensatie
Opslagtemperatuur & vochtigheid	-20 tot 60 graden Celsius , 10% ~ 90% Geen condensatie

Productoverzicht:















