

4-Zoll-Thermodirekt-Barcode-Etikettendrucker

(Modell: OCBP-403DT)

Merkmale:



Verschiedene Schnittstellen und Funktionen;

Bluetooth unterstützt Android und IOS;

Einfaches Einlegen von Papier;

Hohe Druckgeschwindigkeit.

Spezifikation

Allgemein	
Model	OCBP-403DT
Material	Gehäuse aus Kunststoff
Optionale Schnittstelle	USB / USBBluetooth / USBLAN
Lebensdauer des Druckerkopfes	50 KM
Stromversorgung	Eingang: AC 100-240 V, 50-60 Hz, Ausgang: DC 24 V/2,5 A
Zubehör	Netzteil, USB-Kabel, Handbuch
Sensoren	Ohne Papier, geringer Stromverbrauch, Abdeckung geöffnet
Spalthöhe	2mm min
Höhe der schwarzen Markierung	2mm Min
Rotation von Schriftarten und Barcodes	0°, 90°, 180°, 270°
Kompatibler Befehl	TSPL
Druckfähigkeit	
Druckmethode	Direkt thermisch
Auflösung	203 DPI
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 140 mm/s
Druckbreite	20-108 mm

Etikettendrucklänge	25-250 mm
Barcode und Zeichen	
Text- und Grafikunterstützung	CODE39, EAN13, EAN8, CODABAR, CODE128, CODE93, ITF Englisch, Zahl, Symbol, Chinesisch, Grafik, vorgespeichertes Symbol
Medien	
Papiertyp	Gefaltetes Papier oder Rollenpapier, gestanztes Etikett, schwarzes Markierungspapier
Papierbreite	25,4-114 mm
Papierstärke	0,06-0,22 mm
Kapazität der Etikettenrolle	100 mm Außendurchmesser (außen gewickelt)
Körperlich	
Dimension	210 mm * 175 mm * 148 mm
Gewicht	Netto: 1,17 kg
Paketbox	248*229**169mm/1,73Kg
4 in 1 Karton	480*265*365mm/7,6kg
Umfeld	
Arbeitstemperatur und Luftfeuchtigkeit	0 bis 45 Grad Celsius, 10 % ~ 80 % Keine Kondensation
Lagertemperatur und Luftfeuchtigkeit	-20 bis 50 Grad Celsius, 10 % ~ 90 % Keine Kondensation

