

Imprimante d'étiquettes de codes-barres thermique directe de 3 pouces (Modèle: OCBP-020)

Caractéristiques:



La largeur d'impression peut être réglable ;

Le contrôle intelligent de la température rend l'imprimante plus stable ;

Calibrage automatique ;

Vitesse d'impression élevée ;

Compatible avec diverses étiquettes d'expédition.

spécification

Général	
Modèle	OCBP-020

Interface	USB/USBBluetooth
Durée de vie de la tête d'imprimante	50KM
Adaptateur secteur	Entrée : CA 100-240 V, 50 ~ 60 Hz ; Sortie : DC 24 V/1,5 A.
Capteurs	Capteurs bi-média : transmissifs et réfléchissants
Le pilote d'imprimante	Windows, MAC OS, supporte IOS/Android
Rotation des polices et des codes-barres	0°,90°,180°,270°
Commande d'imprimante	Commande TSPL (CPCL/ESC/POS commande-facultatif)
Capacité d'impression	
Méthode d'impression	Thermique en ligne directe
Résolution	203 ppp
Vitesse d'impression	120 mm/s
Largeur d'impression	20-76mm
Largeur de papier maximale disponible	80mm
Code-barres et caractère	
code à barre	Code-barres 1D : UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 Code barre 2D : QR Code, PDF417
Médias	
Type de support	papier continu, papier pour étiquettes, papier plié, papier pour étiquettes
Largeur du support	Maximum 80 mm
Épaisseur du support	0,06-0,30 mm
Diamètre du noyau du support	25,4 mm
Diamètre du rouleau de papier	100 mm (MAXI)
Physique	
Dimension physique	200*160*139.5mm
Poids	Net : 1,02 kg, brut 1,40 kg
Boîte d'emballage	235*220*170mm
8 dans un carton	490*460*360mm/12kg
Accessoires	Câble USB, manuel d'utilisation, adaptateur secteur
Environnement	

Température et humidité de travail	5 à 40 degrés centigrades, 25 % ~ 85 % sans condensation
Température et humidité de stockage	-40 à 60 degrés centigrades, 10 % ~ 90 % sans condensation

3-inch Label Printer

OCBP-020



Windows

MAC OS



Android

IOS



**No ribbon, No ink
Thermal printing.**

Paper can be printed without any consumables
saves time and money.



Professional print head, Stable and durable.

With professional thermal print head, stable performance, clear printing and long working life.



Automatic rollback function to prevent paper waste

Automatically induction paper when the printer starts up, and the first piece of paper will automatically return without wasting

-  Gap detection
-  Paper outlet detection
-  Paper shortage detection



Multiple interfaces

Supports USB, Bluetooth and Local area network port optional



USB



Bluetooth



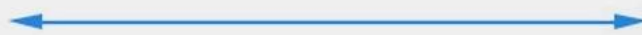
LAN



USB Connection



Bluetooth Connection



LAN Connection



Product Function Structure

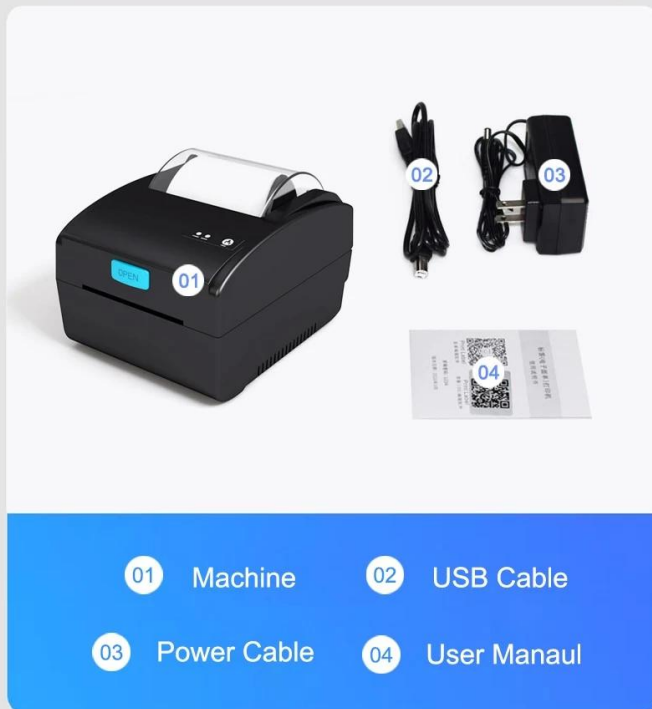


Packaging accessories

SMART PRINTING



Beautiful packaging, original accessories



01 Machine

02 USB Cable

03 Power Cable

04 User Manual



APPLICATION

Applied to supermarkets, warehouse labels;
express bills; office printing, etc.

Office desktop printing



Courier form



Warehouse Label Printing



Documents pertinents :

[CD d'imprimante d'étiquettes](#)

