Imprimante de reçus thermique 80 mm avec coupe automatique (Modèle: OCPP-80D)

Caractéristiques:



Imprimante de cuisine professionnelle équipée d'un flash LED et d'un grand bip sonore, qui rappellent très bien le cuisinier ;

Prise en charge de la fonction de réception de table séparée ;

Prise en charge du mode continu;

Équipé d'un montage mural, pas besoin d'installer le soutien de suspension manuellement ;

Mécanisme 100 % d'origine japonaise, coupe automatique longue durée jusqu'à 1,5 million de coupes ;

Une variété d'interfaces peut être optionnelle, sérieusblan, sérieusblanwifi, sérieusblanbluetooth ;

L'impression aérienne peut être une option.

Spécification

Général		
Modèle	OCPP-80DH	OCPP-80DL
Interface optionnelle	URL/URLB/URLW pour l'option	URL/URLB/URLW ou UL en option
Tampon d'entrée	4 Mo	256 Ko
Vitesse d'impression	300 mm/seconde	300 mm/S ou 260 mm/S
Flash NV	256 Ko	
Nom	Imprimante thermique de bureau 80 mm avec découpeur automatique	
Couleur	Noir	
Alimentation	Entrée : AC 100 V-240 V, 50-60 Hz, sortie : DC 24 V/2,5 A.	
Tiroir-caisse	C.C 24 V/1 A.	
Durée de vie de la tête d'impression	150KM	
Séparateur de papier	48 mm/52 mm/56 mm/64 mm/68 mm/76 mm/80 mm (en option).	
Coupeur	Coupeur automatique	
Capteurs	Papier épuisé, capot ouvert, bourrage dans le couteau, bourrage papier et marque noire détection (facultatif)	
Accessoires	Câble de données, adaptateur secteur, cordon d'alimentation, rouleau de papier, CD, manuel, séparateur de papier (en option)	
Système d'exploitation prenant en charge	Compatible avec iOS/Android/Windows/Linux	
Capacité d'impression		
Méthode d'impression	Ligne thermique directe	
Résolution	203 ppp	
Largeur d'impression	72mm	
Impression graphique	Prend en charge le téléchargement et l'impression bitmap (chaque taille bitmap Max.20K)	
Commande d'impression	Compatible avec ESC/POS	
Code-barres et caractère		
Code à barres	Code barre 1D: UPC-A / UPC-E / JAN13 EAN13 JAN8 EAN8 CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 Code à barres 2D: QR CODE	
Polices	Caractère ANK : Police A : 12*24, Police B : 9*17 Chinois : GB18030, BIG5 24x24	
Japonais/Corée Facultatif	Soutien	

Langue définie par Soutien l'utilisateur Médias Papier rouleau thermique Type de papier Largeur du papier 48 mm/52 mm/56 mm/64 mm/68 mm/76 mm/80 mm Épaisseur du papier 0,06 ~ 0,08 mm Diamètre du rouleau de 80 mm maximum papier Séparateur de papier Soutien Physique Dimension 186*143*140mm **Poids** 1,0kg Boîte d'emballage 228*215*165mm/1.9kg 476*446*348mm/15.5kg 8 en carton

Environnement

Température et humidité de $_{
m 0}$ à 45 degrés centigrades, $_{
m 10}$ % $_{
m \sim}$ 80 % sans condensation

stockage

Température et humidité de $_{\text{-20}}$ à 60 degrés centigrades, 10 % \sim 90 % sans condensation













