

Impressora térmica de recebimento POS de 80 mm com cortador automático

(Modelo No .: OCPP-80Y)

Palavras-chave :

Impressora térmica de 80 mm, impressora térmica de recebimento de 80 mm, impressora de 80 mm de pos.

Características:

1. Tipo de mesa ou parede para opção.

2. Suporta vários códigos de barras 1D

Velocidade de impressão 3.160mm / s

4.Supports armazenamento 256KB NV Logo e memória tampão grande de 2M.

Parâmetros técnicos:

Método de impressão:	Térmica direta
Velocidade de impressão:	160mm / s
Largura do rolo:	79,5 ± 0,5 mm
Diâmetro da impressão:	Φ80mm
Espessura do papel:	0,06-0,08mm
Capacidade da coluna:	576dots / line512 Pontos / linha
Espaçamento entre linhas :	3.75mm (ajustável por comandos)
Comando de impressão:	Compatível com o comando ESC / POS
Tipo de interface:	USB
Cutters life:	1 milhão de cortes
Imprimir a vida da cabeça:	100 km
Buffer de entrada:	2048Kbytes
NV Flash:	256Kbytes
Adaptador de energia:	AC110V / 240V, 50 ~ 60Hz
Fonte de energia:	DC 24V / 2.5A
Oferta de gaveta de caixa:	DC 24V / 1A
Ambiente de trabalho:	Temperatura (0 ~ 45) umidade (10 ~ 80%) (não condensa)
Ambiente de trabalho:	Temperatura (0-45) grau centígrado, umidade (10-80%) Não condensado
Ambiente de armazenamento:	Temperatura (-10 ~ 60 °C); Umidade (10 ~ 90%)
Tamanho do caractere:	ANK, FontA: 1.5 * 3.0mm / FontB: 1.1 * 2.1mm

Código de barras:	UPC-A / UPC-E / JA (EAN13) / JAN8 (EAN8 / CODE39 / ITF / CODE93 / CODE128
Personagens:	PC347 (Standard Europe), Katakana, PC850 (Multilingual), PC860 (Português), PC863 (Canadiano-Francês), PC865 (Nordic), Europa Ocidental, Grego, Hebraico, Europa Oriental, Irã, WPC1252, PC866 (Cirílico nº 2) , PC852 (Latin2), PC858, IranII, Letão, Árabe, PT151 (1251)
Características físicas:	Peso: 1.25Kg