

Impresora térmica de alta velocidad de impresión de Bill con el cortador automático (Modelo: OCPP-58C)

Pliego de condiciones:

Método de impresión	Térmico directo
Densidad de impresión	384dots / línea
Tamaño de la fuente	ANK, Fuente A: 12x24dots B Fuente: 9x17dots Chino simplificado / tradicional: 24x24dots
Código de barras	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODABAR / ITF / CODE39 / CODE93 / CODE128
Interfaz	Paralelo / serie / USB / LAN
Fuente de alimentación	DC 12V == 2.6A
Cajón de dinero	CC 12V == 1A
Curso de la vida del cabezal de impresión	50 kilometros
Condiciones de funcionamiento	de Temperatura (0 ~ 45 ° C), humedad (10 ~ 80%)
Condiciones de almacenamiento	de Temperatura (-10 ~ 60 ° C), humedad (10 ~ 90%)
Velocidad de impresión	120 mm / s
Ancho del papel	57.5±0.5mm
Diámetro exterior de papel	65mm
Grosor del papel	0,06 ~ 0,08 mm
Peso	Peso neto: 1,5 kg, peso bruto: 2,5 kg
Dimensión	199 * 132 * 111.5mm
Conductor	Win9X / Win ME / Win2000 / Win2003 / WinNT / Win XP / Win Vista / Win7 / Win8
Cortador	Cortador automático
Comando	Compatible con EPSON ESC / POS
Interlineado	3,75 mm (se puede cambiar a través de comandos)

Detalles del producto:

