



## Impresora Térmica 58MM

(Modelo No .: OCPP -58Z)

### CARACTERÍSTICA:

- 1 Diseño pequeño y elegante.
- 1 Puede conducir cajón de efectivo
- 1 El adaptador de corriente incorporado.
- 1 Suport sistema Android
- 1 Función de impresión de códigos de barras (opcional)
- 1 Compatible con ESPON
- 1 Vida de la cabeza de impresión: 50KM

### ESPECIFICACIÓN:

<b>Método de impresión</b>	Térmica directa
<b>Impresión Densidad</b>	384dots / línea (203DPI)
<b>Tamaño del personaje</b>	384 puntos / línea, carácter ANK, Fuente: A: 12 * 24 puntos, 1.5 (W) * 3.0 (H) mm Simplificado / Tradicional: 24 * 24 puntos, 3,0 (W) * 3,0 (H) mm
<b>Tipo de código de barras</b>	13 de enero(EAN13) JAN8(EAN8) CÓDIGO 39 QR (opcional)
<b>Impresión docomando</b>	Compatible con EPSON ESC / POS
<b>Idioma</b>	Soporte de idioma del comprador
<b>Impresión Sorinar</b>	90mm / seg(max)
<b>Papel Width</b>	57.5 ± 0.5mm
<b>Papel Tgrosura</b>	0.06-0.08mm
<b>MCBF (vida)</b>	50km
<b>Dimensión</b>	175* 130* 110mm
<b>Bruto Wocho</b>	0.8 KG
<b>Auto dopronunciar</b>	cortador manual
<b>Sensor</b>	Sensor de fin de papel cercano, Sensor de fin de papel, Sensor de cubierta abierta
<b>Rodar PAGdia</b>	Φ75mm
<b>Interfaz</b>	USB
<b>Conductor</b>	Gana 9X, Win 2000, Ganar 2003, Win XP, Ganar vista, Ganar 7, Win8 compatible con ESPON

<b>Entrada de voltaje del adaptador</b>	CA 110V / 220V, 50-60Hz
<b>Salida de voltaje del adaptador</b>	DC12V / 3A
<b>Voltaje de entrada de la impresora</b>	DC12V / 3A
<b>Control de cajonera</b>	DC12V / 1A
<b>Temperatura de trabajo</b>	0-45grado C, Humedad: 10-80%
<b>Temperatura de ahorro</b>	-10-60 ° C, Humidity: 10-90%
<b>Certificado</b>	CE / FCC / CCC / RoHS