



## Qian QOP-T80BL-RI impresora de recibo 203 x 203 DPI Inalámbrico y alámbrico Térmico Impresora de TPV

Qian QOP-T80BL-RI, Térmico, Impresora de TPV, 203 x 203 DPI, 8 punto, 220 mm/seg, PC850, PC852, PC858, PC860, PC863, PC865, PC866

SKU: QOP-T80BL-RI

### Información Técnica

Marca: **Qian**

Tecnología de impresión: **Térmico**

Tipo: **Impresora de TPV**

Puerto USB: **Si**

Interfaz en serie: **No**

Tecnología de conectividad: **Inalámbrico y alámbrico**

Ethernet: **Si**

Wifi: **No**

Código de barras incorporado: **Code 128 (A/B/C), Code 39, Code 93, EAN13, EAN8, UPC-A, UPC-E**

Memoria interna (MB): **0.256 MB**

Color del producto: **Negro**

Tipo de alimentación: **Corriente alterna**

## Aspectos destacados

### GESTIÓN SIMPLIFICADA DE RECIBOS

Optimiza tu operación empresarial con nuestra Impresora Térmica de Recibos de 80mm. Con múltiples interfaces que incluyen USB, Bluetooth y puerto de red local (LAN), garantizamos una conectividad versátil y eficiente. Simplifica tu gestión de recibos con esta solución tecnológica de vanguardia, ideal para empresas que buscan rendimiento y flexibilidad en su operación diaria.

### IMPRESIÓN TÉRMICA DIRECTA

Elimina la necesidad de consumibles tradicionales como tinta y cintas, reduciendo significativamente los costos operativos. Con una resolución nítida de 203 DPI (8 puntos/mm), la Impresora Térmica de Recibos de Qian garantiza una calidad de impresión excepcional. Además, su capacidad para utilizar papel térmico de hasta 80x80mm y un grosor de 0.06-0.08mm asegura una versatilidad óptima. Aprovecha su ancho de impresión de 72mm para generar recibos claros y detallados, brindando eficiencia y ahorro.

### OPERACIÓN INTUITIVA

Descubre la facilidad operativa con la función de carga fácil de papel de nuestra Impresora Térmica de Recibos de 80mm, especialmente diseñada para entornos empresariales. Con un simple botón, esta característica innovadora elimina la estructura de carga tradicional, permitiéndote colocar el papel directamente.

### VELOCIDAD, DURABILIDAD Y CALIDAD INSUPERABLES

Experimenta un rendimiento excepcional con el cabezal de impresión de alto rendimiento de nuestra Impresora Térmica de Recibos de 80mm. Este avanzado componente garantiza una calidad de impresión superior y durabilidad a largo plazo, con un impresionante velocidad de impresión de 220mm/s y un con una vida útil del cabezal de 100km, nuestra impresora ofrece no solo un rendimiento excepcional, sino también una solución duradera y confiable para tus necesidades empresariales.

### VERSATILIDAD EN CADA ETIQUETA

Potencia tu eficiencia empresarial con la Impresora Térmica de Recibos de 80mm y su soporte de códigos de barras 1D y 2D. Entre los códigos 1D, incluimos UPC-A, UPC-E, JAN13 (EAN13), JAN8 (EAN8), CODE39, ITF, CODABAR, CODE93 y CODE128. Además, la impresora es compatible con códigos 2D como PDF417 y QR code. Con esta versatilidad, podrás satisfacer las necesidades específicas de etiquetado y seguimiento de productos en tu empresa, proporcionando soluciones precisas y eficaces en cada impresión.

## Especificaciones

<b>Velocidad de impresión</b>
Resolución máxima: <b>203 x 203 DPI</b>
Número de puntos imprimibles: <b>8 punto</b>
Velocidad de impresión: <b>220 mm/seg</b>
Conjuntos de caracteres: <b>PC850, PC852, PC858, PC860, PC863, PC865, PC866</b>
Tecnología de impresión: <b>Térmico</b>
Tipo: <b>Impresora de TPV</b>
<b>Dirección de papel</b>
Grosor de la impresión: <b>0.06 - 0.08 µm</b>
Máximo ancho de impresión: <b>7.2 cm</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Puerto USB: <b>Si</b>
Interfaz en serie: <b>No</b>
Bluetooth: <b>Si</b>
Tecnología de conectividad: <b>Inalámbrico y alámbrico</b>
<b>Red</b>
Ethernet: <b>Si</b>
Wifi: <b>No</b>
<b>Características</b>
Código de barras incorporado: <b>Code 128 (A/B/C), Code 39, Code 93, EAN13, EAN8, UPC-A, UPC-E</b>
Memoria interna (MB): <b>0.256 MB</b>
Cortador: <b>Si</b>
Medio cortador: <b>Si</b>
Durabilidad de auto-cortador: <b>1 million cuts</b>
Vida útil del cabezal de impresión: <b>100 kilometros</b>
<b>Diseño</b>
Color del producto: <b>Negro</b>
<b>Control de energía</b>
Tipo de alimentación: <b>Corriente alterna</b>
Voltaje de entrada AC: <b>100 - 240 V</b>
Frecuencia de entrada AC: <b>50/60 Hz</b>
<b>Condiciones ambientales</b>
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>0 - 45 °C</b>
Intervalo de temperatura de almacenaje: <b>-20 - 60 °C</b>
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: <b>10 - 80%</b>
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: <b>10 - 90%</b>
<b>Requisitos del sistema</b>
Sistemas operativos Windows soportados: <b>Si</b>
Sistemas operativos móviles soportados: <b>Android, iOS</b>
Sistemas operativos Linux soportados: <b>Si</b>

**Peso y dimensiones**Ancho: **135 mm**Profundidad: **160 mm**Altura: **122 mm**Peso: **720 g**Link: <https://mcaishop.mx/producto/718728/qian-qop-t80bl-ri-impresora-de-recibo-203-x-203-dpi-inalambrico-y-alambrico-termico-impresora-de-tpv>