



Eficiencia Móvil Ininterrumpida

Qian Impresora Portátil Térmica
de Recibos de 58 mm con USB + Bluetooth



Conectividad Versátil

La Impresora Térmica Portátil de 58 mm de Qian se destaca como líder en conectividad gracias a sus interfaces USB y Bluetooth flexibles. Facilita la conexión desde cualquier lugar, ya sea en la oficina o en movimiento, asegurando que tu experiencia de impresión sea tan dinámica como tus metas empresariales. Elimina barreras y potencia tu capacidad empresarial con Qian a tu lado.



Impresión Eficiente

Experimenta la eficacia con la notable velocidad de impresión de 70 mm/s de la Impresora Térmica Portátil de 58 mm de Qian. Cada trazo, cada detalle se materializa con claridad y precisión, reflejando la fusión perfecta de creatividad y rendimiento. Con Qian tus ideas se concretan a un ritmo excepcional, permitiéndote alcanzar más en menos tiempo y dejar una impresión duradera en cada proyecto.



Funcionalidad Multiuso

La Impresora Térmica Portátil de 58 mm de Qian no es solo una impresora, es una herramienta versátil diseñada para adaptarse a tus diversas necesidades de impresión. Desde recibos hasta logotipos y soporte multilingüe, Qian se adapta sin esfuerzo a tu visión creativa. Libérate de las limitaciones y explora las infinitas posibilidades de expresión, sabiendo que Qian es tu fiel compañero en el viaje hacia la innovación y la excelencia.



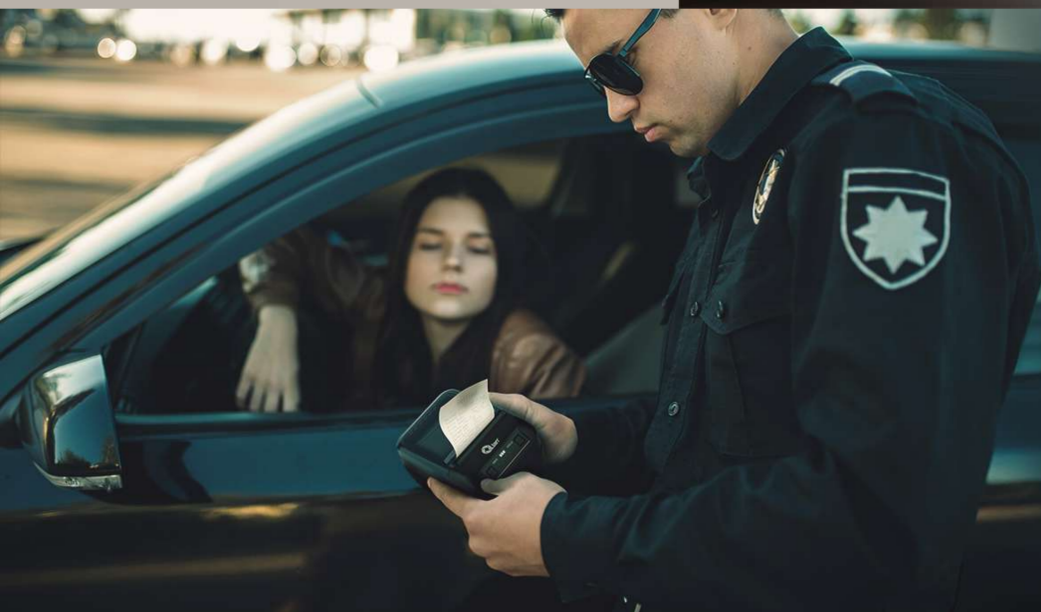
Inspiración Constante

Con una batería recargable de ion de litio de 2600mAh, la Impresora Térmica Portátil de 58 mm de Qian garantiza que la inspiración nunca se desvanezca. Di adiós a las interrupciones y da la bienvenida a sesiones de impresión ininterrumpidas, dondequiera que te lleve tu jornada. Alimenta tu creatividad sin restricciones y deja que tu imaginación vuele libremente mientras Qian te capacita para dar vida a tus ideas, una impresión a la vez.



Diseño Duradero

La Impresora Térmica Portátil de 58 mm de Qian representa fiabilidad y resistencia. Equipada con una cubierta protectora que garantiza durabilidad en cualquier entorno, Qian es tu aliado inquebrantable en la realización de tus metas. Libérate para explorar, crear e inspirar, confiando en que Qian estará a tu lado para materializar tus ideas y mantenerse firme ante cualquier desafío.





Impresora Portátil Térmica de Recibos de 58 mm con USB + Bluetooth QOP-T58UB-RP

FICHA TÉCNICA (QOP-T58UB-RP)

Tipo	Impresora Térmica Portátil
Interfaz	USB+Bluetooth
Metodo de Impresion	Línea térmica
Resolución Máxima	8 puntos/mm (203 ppp), 384 puntos/línea
Velocidad de Impresion	70 mm/seg.
Ancho de impresión máximo	48 mm
Espacio de línea	3.75 mm (puede ajustarse mediante comando)
Papel	Papel térmico en rollo
Medida del el centro del Rollo	Papel térmico en rollo
Rollo de papel	Ancho: 58 mm
Cortador	Corte manual
Comando de Impresión	ESC/ POS
Impresión de gráficos	Soporta descarga e impresión de mapas de bits
Tamaño de caracteres	Caracteres ANK: Fuente A: 1.5×3.0 mm (12×24 puntos) Fuente B: 1.1×2.1 mm (9×17 puntos) Chino simplificado/tradicional: 3.0×3.0 mm (24×24 puntos)
Caracter	Códigos de página: PC437/Katakana/PC850/PC860/PC863/PC865/WestEurope/Griego Hebreo/EastEurope/Irán/WPC1252/PC866/PC852/PC858/IránII/Letón/Árabe/ PT151,1251/PC737/WPC/1257/ThaiVietnam/PC864/PC1001 (Latón)/(PC1001)/(PT151,1251)/(WPC1257)/(PC864)/(Vietnam)/(Thai)
Código de barras	Código de barras 1D: UPC-A/UPC-E/JAN13 (EAN13)/JAN8 (EAN8) CODE39/ITF/CODABAR/CODE93/CODE128 Código de barras 2D: QRCODE
Memoria Integrada	NV Flash 120KB, Buffer de entrada 4Kbytes
Características adicionales	1. Vida útil del cabezal de impresión: 50 km (densidad de impresión ≤12.5) 2. Espacio adicional para una batería de respaldo 3. Batería estándar de iones de litio recargable 18650 para mejor disponibilidad y fácil reemplazo 4. Cubierta protectora para transporte y protección 5. Método de alimentación: Alimentación fácil (alimentación tipo concha)
Sistema Operativo	Compatible con sistemas operativos Windows/Android/Mac/iOS/Linux (Controlador disponible para Windows/Linux/Mac)
Fuente de alimentacion	Entrada: AC 100V-240V, 50-60Hz, 0.2A máx. Salida: DC 5V/1A
Temperatura de Operación	5°C a 45°C
Temperatura de almaceniamiento	-10°C a 50°C
Humedad de funcionamiento	10% a 80% (sin condensación)
Humedad de almacenamiento	10% a 90% (sin condensación)
Dimensiones	121 mm (L) × 82 mm (W) × 58 mm (H)
Peso	200 g
Batería	Con una batería de polímero de litio recargable de 2600 mAh (3.7V) x 1 unidad



EAN 7500619013406