



QUALICA-RD **100** PRINTER

Alta velocidad de impresión y larga vida útil del cabezal de impresión.

La impresora **Qualica-RD 100** proporciona una impresión fiable y de bajo coste en entornos móviles e inalámbricos. Conectividad (Wi-Fi, Bluetooth, etc.).

Utiliza chips de impresión y un módulo Bluetooth de primera marca para mejorar la productividad y reducir costes. La vida útil del TPH es de hasta 50 km, lo que garantiza una vida útil de la impresora de al menos 3 años.

La batería de iones de litio DC 7.4v 1600mAh asegura el trabajo durante 4 horas continuas, o en espera 100 horas.

Hostelería, venta de entradas, sector público, transporte y logística, sanidad, personal de campo, comercio minorista, fabricación.

Qualica-RD 100 PRINTER



Especificaciones técnicas

Características físicas	Dimensiones (ancho x fondo x alto): 76mm x 108mm x 46.6mm Peso: Incluyendo la batería: 200g (0.44lbs)
Detalles de los parámetros	Indicadores LED: Nivel de carga de la batería; estado de alimentación, estado de error Tecnología de impresión: Impresión de línea térmica Velocidad de impresión: Versión de recibo 80mm/seg (máx.) Fiabilidad TPH Vida útil: 50km Batería: 7,4 V Li-ion, 1.600 mAh, recargable Tiempo de carga de 1-2 horas Funcionamiento continuo durante 100m. Resolución de impresión: Puntos / pulgada: 203 puntos, Puntos / línea: 384 puntos Ancho de impresión: Hasta 48mm
Potencia	Ancho del papel: 58mm/Diámetro del rollo: $\varphi \leq 40$ mm / Tipo de papel: Papel Therman
Fuentes de impresión	Fuentes de impresión: Chino: Fuente A 24X24 , Fuente B 16X16; Inglés: Fuente C 12X24, Fuente D 9X24; Fuente E 9X1, Fuente F 8X16 Tamaño de los caracteres (ancho x alto): Fuente A: 3,0 x 3,0mm , Fuente C: 1,5 x 3,0mm Caracteres por línea: Fuente A: 16, Fuente C: 32
Tipo de código de barras	Código de barras 1D: UPCA, UPCE, EAN13, EAN8, CODE39 , ITF25 , CODABAR , CEDE93, CODE128 Código de barras 2D: PDF417, QR CODE, DATA Matri.
Conectividad	Interfaz: Mini USB ; Bluetooth V3.0 & BLE 4.0 SDK: IOS SDK, Android SDK ,Windows SDK
Entorno de usuario	Temperatura de trabajo: -10°C ~ 50°C / Humedad de trabajo: 10 ~ 90% Temperatura almacenamiento: -20°C ~ 70°C / Humedad almacenamiento: 5% ~ 95% Controlador: Win 9X /Win 2000 /Win 2003/Win XP/Win Vista/Win 7 /Win8/Win10/Linux
Accesorios	Accesorios estándar: Batería , Adaptador Accesorios opcionales: Paquete de baterías, Maletín, Rollo de papel, Cable USB
Garantía	3 años

