

Impresora Térmica Portatil RPP320

- ▶ Soporte de terminal inteligente, impresión PDA
- ▶ Admite un código tridimensional, código QR, imagen, impresión de curvas
- ▶ A prueba de agua, a prueba de polvo IP54 (puede funcionar incluso en condiciones de lluvia intensa)
- ▶ Resistencia a la caída en concreto 2.0
- ▶ CCC, CE, certificado FCC
- ▶ Carga rápida, termina de cargar en 3 horas. Admite la carga dual (carga rápida del adaptador , carga lenta del USB para satisfacer la demanda del cliente durante la carga)
- ▶ Compatible para papel de marca negro, etiqueta de separación, papel sucesivo, papel no inferior, papel de costura
- ▶ Función de botón de soporte



Información del Producto

RAM	8MB	DESTELLO	4MB
MONITOR	OLED solo color: azul	CORTADOR AUTOMÁTICO	N / A
CORTADOR	Apoyo	MÉTODO DE IMPRESIÓN	Linea termica
ANCHURA DE IMPRESIÓN	72mm	RESOLUCIÓN	203dpi
VELOCIDAD IMPRESIÓN	90mm / s (MAX)	ANCHO DE PAPEL	MAX: 80mm
ALTURA DE ETIQUETA	Altura min 20mm max250mm	CAPACIDAD ALMACENAMIENTO PAPEL	50mm
INTERFAZ	Bluetooth + USB; Wifi + USB; Bluetooth + Wifi + USB.	MÉTODO DE IMPRESIÓN	Linea termica
ANCHURA DE IMPRESIÓN	72mm	FUENTE ALIMENTACIÓN	1 * conector de CC 3 .5 * 1.5
BOTÓN	Apoyo	SONAR	Apoyo
ADAPTADOR	12v 1 A	COMPATIBILIDAD	XP, Win7, Win8, Win10, iOS, Android, Linux ,Mac OS
FUNCIÓN	1. Soporta todo tipo de terminales inteligentes, impresión PDA 2. Admite el código tridimensional, el CÓDIGO QR, la imagen y la impresión de curvas 3. Compatible con papel de etiquetas negro, papel de costura, papel continuo, papel sin forro 4. Función de soporte burton		
AMBIENTE	Temperatura: Funcionamiento: 0 °C –45, Almacenamiento: -10 –60 °C Trabajo: 20% -90%; Almacenamiento: 10% —90%		