

Características

- Extremadamente ligero, compacto y portátil
- Fácil mecanismo de carga, fácil mantenimiento
- Soporte para Android
- Precauciones de seguridad de la batería
- Etiquetado para procesos, productos y envíos

Construida con la durabilidad y fiabilidad de ATP,.

Este concepto familiar permite a los clientes emigrar fácilmente a la nueva impresora, y su conjunto de funciones mejoradas significa que el soporte al sector y a las aplicaciones es superior.



ATP-BP26

Impresora térmica Bluetooth portátil

Características estándar

Tipo de impresión Impresora de línea térmica
Rápida

Velocidad de impresión 50 mm/s

Resolución 203 ppp

Distancia del punto 0,125 mm

Ancho de impresión válido 48 mm

Papel: Rollo de papel térmico para recibos, papel adhesivo térmico

Fuente Inglés Altura: 16, 20, 24, 28

Altura de fuente china: 16, 20, 24, 28

Codificación ASCII; GBK (GB18030 doble);

Unico de Caracteres de impresión, caracteres chinos, números, varios símbolos

Rotación de impresión 0 grados, 90 grados, 180 grados, 270 grados

Código de barras EAN-8, EAN-13, ITF, UPC-A, UPC-E, Code bar, Code93, Code39, Code128, 2D código de barras QR Code, PDF417, Data Matrix, Grid Matrix Bitmap Bitmap en blanco y negro (línea, curva, tabla, imagen)

marca negra para identificadores, papel continuo de recibos, brazaletes, y material térmico directo opcional sin soporte siliconado

