

Impresora térmica etiqueta autoadhesiva USB 152mm/s

Modelo: UT-PRTB28U
SKU: 0110060

Descripción

La impresora térmica etiquetas Utek UT-PRTB28U es una solución eficiente y versátil para la impresión de etiquetas autoadhesivas en entornos comerciales, logísticos e industriales. Gracias a su alta velocidad de impresión de hasta 152 mm/s, resolución profesional de 203 dpi y amplio soporte de formatos, permite optimizar procesos de etiquetado con resultados nítidos y consistentes.

Especificaciones:

Método de impresión:

Térmica directa (no requiere cinta)

Resolución:

203 dpi (8 puntos/mm)

Velocidad máxima:

152 mm/s (6 pulgadas por segundo)

Ancho máximo de impresión:

Ancho máximo: 108 mm (4,25")

Longitud admitida: 10 mm a 1.778 mm

Memoria:

-RAM: 8 MB

-Flash: 8 MB

-Soporte MicroSD: hasta 4 GB

Conectividad:

Interfaz estándar: USB 2.0

Interfaces opcionales: RS-232, Ethernet LAN,

Wi-Fi, Bluetooth

Soporte de papel:

Tipos de papel: continuo, ranurado, con marca negra, plegado en acordeón y papel troquelado

Códigos de barras compatibles

1D: Code 39, Code 128, EAN-13, UPC-A, MSI, PLESSEY, GS1 DataBar, entre otros

2D: QR Code, PDF-417, DataMatrix, Aztec, Maxicode
MSI, PLESSEY, POSTNET, China POST, GS1 DataBar, Code 11.



Drivers:

Windows/Linux/macOS/Android/Chrome OS

SDK:

Windows, Linux, Android, iOS, ChromeOS

Especificaciones Físicas:

Dimensiones: 219 × 170 × 150 mm

Peso: e 1,4 – 1,5 kg