

P-HAS-181 IMPRESORA TÉRMICA



ECONÓMICA, EFICIENTE E IDEAL

La impresora térmica P-HAS-181 imprime textos, imagenes y códigos de barras y QR, mediante el uso de comandos ESC/POS, a una velocidad de 180mm/segundo.

CARACTERÍSTICAS

- Incluye emulador de puerto COM por USB
- Impresión de alta velocidad 180mm
- Impresión de códigos lineales y QR
- Facil configuración
- Admite imprimir mapas de bits
- Bajo consumo de energía, bajo costo operativo
- Compatible con la emulación ESC / POS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERISTICAS DE IMPRESIÓN

IMPRESIÓN Mediante cabezal térmico ROLLO DE PAPEL Ancho 79.5 +/- 0.5mm

CORTE DE PAPEL Automatico
ANCHO DE IMPRESIÓN 64/72mm
VELOCIDAD DE IMP 180mm/s
RESOLUCIÓN 200 dpi

AMBIENTAL

TEMPERATURA Operación: 0 a 45 °C

Almacenaje/Transporte: -10 a 50 °C

ELECTRICAS

ALIMENTACIÓN Conexión a 110-220VCA mediante fuente de alimentación

CONSUMO 60V

INTERFACES

CONEXIONES Puerto serie (conector DB-9) / USB / ethernet

CODIFICACIONES

IMP DE CÓDIGOS UPC-A, UC-E, EAN13, EAN8, CODE39, CODABAR, CODE93, CODE128, QR

DRIVERS

DRIVERS Win 7, 8, 8.1 y 10. w2000 w2003 vista ubuntu

Comandos de impresion compatibles con ESC/POS

CARACTERISTICAS FÍSICAS

COLORES DISPONIBLES Negro

DIMENSIONES 169mm x 129mm x 130mm









