

Características

- Capacidad para imprimir tanto etiquetas como recibos
- Velocidad de impresión de 152 mm/s
- Detección automática de etiquetas
- Interfaces Serial, USB y LAN
- Función para controlar la temperatura
- Capacidad para imprimir códigos 2D

La LPT005 de 3nStar es una impresora térmica sumamente versátil ya que permite la impresión tanto de etiquetas como de recibos, ampliando de esta forma su campo de acción. Las aplicaciones de las que puede formar parte la LPT005 van desde pequeñas boutiques, hasta cadenas de comida, pasando por tiendas de ventas al detal y mucho mas.

La LPT005 es una impresora monocromática de transferencia térmica directa. Cuenta con interfaces serial y USB, así como también un puerto Ethernet para conexión directa a su red. Tiene capacidad para imprimir recibos y etiquetas de hasta 85mm de ancho. Todo esto hace de la LPT005 una de las impresoras mas completas del mercado.



LPT-005

Imprima recibos y etiquetas

Físicas

Dimensiones 148mm x 220mm x 150mm

Peso 1.52 kgs.

Peso Bruto 2.2 kgs.

Color Negro

Alimentación

Fuente de Poder Entrada: AC 110V/220V,50~60Hz Salida: DC 24V/2.5A

Condiciones Ambientales

Temperatura de Operación: 5°C to 45°C, humidity (20~80%)

Temperatura de Almacenaje: -10° to 55°C humidity (10~90%)

Arquitectura

Método de impresión Transferencia Térmica Directa

Velocidad de impresión 152mm/s(Max); 50.8mm/s/(Min)

Resolución 203dpi (8 puntos/mm)

Area de impresión 16-82mm

Medio de impresión Papel y etiquetas

Ancho del papel 16mm-85mm

Diámetro del rollo de papel 80mm (3.1"),(Max)

Método de carga del papel "Drop-in" Se deposita en el compartimiento, sin guías, ni procesos complejos.

Vida útil del cabezal 100 km

Compatibilidad códigos 1D: CODE128, EAN128, ITF, CODE39, CODE93, EAN13, EAN13+2, EAN13+5, EAN8, EAN8+2, EAN8+5, CODABAR, POSTNET, UPC-A, UPCA+2, UPCA+5, UPCE, UPCE+2, UPC-E+5, CPOST, MSI, MSIC, PLESSEY, ITF14, EAN14

Compatibilidad códigos 2D PDF417, QR y Data Matrix

Compatibilidad sistemas operativos: Windows Vista, Linux, Windows 8, Win 8.1

Sensor Sensor de línea negra (para impresión de etiquetas)

Puerto para gaveta 1 puerto DC 24V

Interfaces RS-232, USB y LAN (Ethernet)

Tipo de Auto-cortador Guillotina

Vida útil auto-cortador: 1.000.000 de cortes

Emulación: OPOS

Garantía 1 año



Distribuidor Autorizado
Centro Nacional de Servicio

