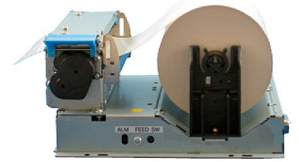




Impresora de ticket de 80 mm horizontal para integrar en kioscos y puntos de información, soluciones industriales y maquinaria de precisión.

Su tamaño compacto, su mayor velocidad de impresión, su resolución así como su presentador de auto-corte de 80 mm hacen de la NP-3511 una impresora de ticketing muy competitiva para instalaciones de montaje horizontal.

Imprime con graduación de **16 escala de grises**.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

OTROS DATOS TÉCNICOS

PUERTOS I/O

Importador Directo: Grupo EOS Ibérica

Interfaz: Serial doble (RS232C) y USB 2.0.
Voltaje de operación: CC 24 V.
Dimensiones externas: 127(W) x 150(D) x 75(H)mm
Peso: Aproximadamente 500 g.

Opciones:
Fuente de alimentación: YS-48.
Bezel: BEZ-220, BEZ-221 (con sensor de detección de papel) BEZ-320 (con LED de color azul o rojo).
Soporte para rollo de papel grande: UPH-LA.
Presentador: NPT-306.

INFORMACIÓN GENERAL:

Cortador anti-atasco.
Temperatura de operación: -20°C a +60°C.
Grosor de papel: 65 - 150 micras.
Método de impresión: Térmica directa.
Velocidad de impresión: max. 200 mm/s.
Número de puntos de impresión (dots): 576.
Ancho del papel: 65 / 70 / 80 / 82,5 mm (ajustable).
Ancho de impresión: 72 mm.
Diámetro del rollo de papel: 83 mm.
Espesor del rollo de papel: 65-150 µm.
Método de corte: Corte total y parcial (comando seleccionable).
Vida de la cabeza de impresión: 100 km.
Código de barras:
 PC-A, UPC-E, EAN(JAN-13), EAN(JAN-8), CODE39, ITF, CODABAR, CODE128, **QR code (model 2) / PDF417.**
Drivers: Windows ®XP / Vista / 7 / 10 / CE 6.0, Linux (CUPS).



Frontal



Trasera

OPCIONES DE BEZEL



BEZ-220/221/230/231



NPT-306



UPH-LA

APLICACIONES MÁS HABITUALES

- > Aplicaciones bancarias.
- > Apuestas deportivas.
- > Parking.
- > Gasolineras.
- > Retail.
- > Transporte.
- > Vending.

VALORES DE PRODUCTO

- > Formato compacto.
- > Diseño robusto, fiable.
- > Apertura de cabezal para fácil manejo.
- > 16 escala de grises.
- > 2D barcode.

ALGUNOS CASOS DE ÉXITO

- > Kioscos para gestión de turnos
- > Kioscos desatendidos.

REFERENCIAS ALTERNATIVAS

- > e80 NP3411
- > e80 MS-V

CERTIFICACIONES



CONEXIONES

DIMENSIONES

DIMENSIONES

