

IMPRESORA PUNTO DE VENTA

VIGENCIA: 2024

VERSIÓN: NEC/001

CONFIGURACIÓN

| | |
|-------------------------|--|
| TECNOLOGÍA DE IMPRESIÓN | Recibos: Impresión de líneas térmicas; Boletas y endosos: matricial de 9 agujas |
| VELOCIDAD DE IMPRESIÓN | Boletas: hasta 5.7 lps (40 columnas, 17.8 cpi); Recibos: hasta 350mm/seq5; Endosos: hasta 4 lps |
| CONECTIVIDAD ESTÁNDAR | Wireless (USB wireless dongle) OT-WL05 (802.11 a/b/g/n) or OT-WL02 (802.11 b/g/n) Beacon (usando Bluetooth® Low Energy) Beacon USB dongle 2 (Aprobado por Epson: modelo Laird BT820) Printer Discovery NFC (Near Field Communication)3, Simple AP (wireless network) |
| GARANTÍA | 1 año. |

ESPECIFICACIONES

| | |
|-----------------------------|---|
| FUENTES DE IMPRESIÓN | Recibos: 9 x 17/10 x 20/12 x 24 Boletas: 5 x 9/7 x 9 Endosos: 5 x 7 |
| TAMAÑO DEL CARÁCTER | Recibos: 0.99 x 2.4 mm (Ancho x Alto)/ 1.27 x 2.82 mm (Ancho x Alto)/ 1.41 x 3.39 mm (Ancho x Alto) Boletas: 1.56 x 3.1 mm (Ancho x Alto)/ 1.24 x 3.1 mm (Ancho x Alto) Endosos: 1.1 x 2.41 mm (Ancho x Alto) |
| CONJUNTO DE CARACTÉRES | 95 juegos alfanuméricos, 37 internacionales, 128 x 11 gráficos (recibos), 128 x 12 gráficos (boletas, endosos). |
| DIMENSIONES DEL SUSTRATO | Recibos: 79,5 ± 0.5 x diámetro 83 mm [3,13 ± 0,02 x diámetro 3,27"], 57,5 ± 0,5 mm (Ancho) x dia. 83 mm [2,26 ± 0,02 x diámetro 3,27"] boletas: ancho 68 – 230 mm 2,7" – 9", largo 68 – 297 mm [2,7" – 11,7"] |
| CARACTERÍSTICAS POR PULGADA | Slip : 13.3 cpi / 17.8 cpi Endorsement: 21.2 cpi |
| CÓDIGO DE BARRAS | Boletas: UPC-A, UPC-E, JAN 8 (EAN8), JAN 13 (EAN 13), CODE 39, ITF, CODABAR, CODE 93, CODE 128, GS1-128, GS1DataBar Two-dimensional symbol Recibos: PDF417, QR CODE, MaxiCode, Composite symbology, Datamatrix, Aztec |
| CAPACIDAD DE COPIA | Boletas: 1 original y 3 copias Endosos: 1 original y 2 copias |
| CONFIABILIDAD | MTBF Recibos: 360.000 horas MTBF Boletas/Endosos: 180.000 horas MCBF Recibos: 96.000.000 líneas MCBF Boletas/Endosos: 29.000.000 líneas MCBF Duración cabeza de impresión: 200 km MCBF Duración del cortador: 3.000.000 cortes MCBF Duración de la cinta: Recibos 4.000.000 caracteres / Endosos 3.000.000 caracteres |
| CONSUMO DE ENERGÍA | Voltaje de Fuente de Poder: 24 VDC ± 7%; Fuente de Energía: 24 VDC ± 7%; Fuente de Poder: PS-180 (option) |
| VIDA ÚTIL DE LA CINTA | Slip: 4,000,000 characters Endorsement: 3,000,000 characters |
| CICLO DE IMPRESIÓN | Slip: ERC-32B (black) Endorsement: ERC-43B (black) |
| SOFTWARE INCLUIDO | ePOS-Print (XML over HTTP): WEP / WPA / WPA2-Personal/Enterprise ePOS-Display Server Collaboration: Server Direct Print, Status notification |
| DOCUMENTACIÓN | Los manuales e instructivos deben de estar en el idioma español. |

ÁREAS

Áreas operativas, departamentos con grupo de usuarios, áreas punto de venta.

Se deberán solicitar, como parte de la propuesta técnica, cartas en original con firma autografiada, haciendo referencia al concurso o licitación en que se participa:

- Carta del proveedor en la que describa la garantía de acuerdo al período solicitado.
- Carta del proveedor en la que garantice refacciones y stock por 1 año para el equipo solicitado.
- Carta del proveedor donde asiente que el equipo con el que participa es 100% original, nuevo en todas sus partes, no reciclados, ni remanufacturados así como tampoco equivalentes o alternos..



C.P. Omar Ulises Coronado Vázquez
Subsecretario de Innovación y Tecnologías de la
Información