



MED-T800

PROPUESTA DE HARDWARE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



1. GABINETE

GABINETE: Chapa acero, terminada en Pintura Termoplástico

DIMENSIONES/ PESO

Ancho: 750 mm | Alto: 1590 mm | Profundidad: 500 mm | Peso: 130 Kg (típico)

ACCESO INTERNO: Puerta Delantera para acceso de servicios, mediante cerraduras.

2. CPU

PROCESADOR: INTEL PENT G4400 D.CORE (3.5 GHz) o superior

MEMORIA: RAM 4 GB DDRII

DISCO FIJO: WD 1TB Serial ATA o superior

PLACA DE VIDEO: Integrada

PLACA LAN: Integrada 10/100 Network Connection

PUERTOS USB: 4

3. MONITOR TOUCH

TIPO DISPLAY: Matriz activa LCD

TAMAÑO LCD: 18,5"

RESOLUCIÓN ÓPTIMA: 1024 x 768

CONSTRUCCIÓN: Panel de Vidrio con transductores en la superficie del vidrio.

TECNOLOGÍA DEL TRANSDUCTOR: SAW

DURABILIDAD DE LA SUPERFICIE: Igual al vidrio.

PROTECCIÓN ELECTROSTÁTICA: Cumple Level 4 (15 kV air/8 kV contact discharges) (EN 61 000-4-2, 1995)

4. IMPRESORA TÉRMICA

MÉTODO DE IMPRESIÓN: Térmica

ANCHO DE IMPRESIÓN: 80 mm

VELOCIDAD DE IMPRESIÓN: 100 mm/seg

DIMENSIONES DEL PAPEL: Ancho : 79 a 80 mm, Diámetro Interno rollo: 1" x diámetro externo : 3"

SENSORES PAPEL: Sensores de fin de papel y casi sin papel.

PAPER CUT: Auto cutter

5. TECLADO

TECLADO: Teclado de 16 teclas

ENCRIPCIÓN 3DES: El teclado numérico podrá ser encriptado o no, de acuerdo al requerimiento.

CARACTERÍSTICAS: Anti vandálico

MATERIAL: Acero inoxidable

6. LECTOR DE BANDA MAGNÉTICA

Lector de Banda Magnética, con dos cabezales, Track 1&2 y Chip

INTERFASE: USB

VELOCIDAD DE LECTURA: 7,6 a 127 cm por segundo

STANDARDS DE REFERENCIA: ISO 7810 y 7811

ALIMENTACIÓN: Por la interfase USB

CERTIFICACIÓN: La lectora de Tarjeta es DIP, y está certificada bajo Norma EMV

7. LECTOR DE CÓDIGO DE BARRAS

LECTOR: Bidireccional, 2D

INTERFASE: USB

CAPACIDAD DE DECODIFICACIÓN: UPC/EAN, UCC/EAN, Código 30, Interleave 2 a 5, Codbar, Código 128, Código 93, MSI, Código 11

ALIMENTACIÓN: Por la interfase USB

8. ACEPTADOR DE BILLETES

CANT. MAX. POR DEPÓSITO: 50 billetes por fajo

VELOCIDAD DE LECTURA: 5 billetes por segundo

POSICIÓN DE CAPTURA: Frente y dorso

CAPACIDAD DEL STACKER: Hasta 4000 billetes

ESCROW: Escrow de hasta 50 billetes. Los billetes depositados se mantienen en separados hasta la confirmación de parte del cliente. En caso de cancelar la operación se devuelven los mismos billetes depositados.

9. SCANNER DE CHEQUES

MODO DE INSERCIÓN: 1 a 1

VELOCIDAD DE LECTURA: 1,6 seg/cheque

SCANEADO DE IMAGEN: Frente y dorso

RECONOCIMIENTO MICR: E13B & CMC7

ENDOSO: Impresión de hasta 57 caracteres

VELOCIDAD DE SCANEADO: 500 mm/seg

10. BÓVEDA O CONTENEDOR DE VALORES

CONSTRUCCIÓN: La bóveda de valores estará construida bajo el criterio Bussines-Hours de la norma UL 291. Cuenta con orificios para amurar al piso desde el interior de la Terminal

11. CERRADURA ELECTRÓNICA

CLAVES DE USUARIO: 0 a 49 claves diferentes

RETARDO: 0 a 99 minutos

BLOQUEO: Bloqueo por más de 5 intentos erróneos

LONGITUD DE LA CLAVE: 6 a 8 dígitos

MARCA/MODELO: SmartLocks modelo CS1003

SEDE CIUDAD DE BUENOS AIRES
Humboldt 2254, Piso 2 "A"
Ciudad de Buenos Aires (C1425FUD)
República Argentina
Teléfono: +54 (11) 5274 5933

SEDE CIUDAD DE CÓRDOBA
República del Líbano 260
Ciudad de Córdoba (X5001HKB)
República Argentina
Teléfono: +54 (351) 569-7967

SEDE CIUDAD DE ROSARIO
Córdoba 1147, Piso 10, Oficina 13
Rosario. Santa Fe (S2000AWO)
República Argentina

INFO@MED-SA.COM.AR

WWW.MEDITERRANEASA.COM.AR