

REDEFINIEDO LOS LÍMITES DE LA IMPRESIÓN TÉRMICA



ALTURA DE IMPRESION
HASTA 2 PULGADAS (50,8mm)

T500C (T500I)

LA PROXIMA GENERACIÓN
DE IMPRESORAS TIDIREFI

- Pantalla táctil
- Dos cabezales de impresión de 1 pulgada (25,4mm)
- Longitud del mensaje hasta 2 metros
- Velocidad hasta 40m/min a 300dpi
- Distancia de impresión hasta 5mm
- Software UI universal
- Cable de datos de 2 metros .

Coding and marking solutions
Ink & Printers

TIJ INKJET
1 pulgada x 2und.

Thermal Inkjet Technology

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

T500C-T500I

Tecnología impresión	Tecnología Térmica Ink Jet- TIJ IUT
Dimensiones (LxWxH)	Controlador (193 x 130.3 x 34.5 mm) Cabezal 1 pulgada (216.7 x 49.2 x 77.8mm)
Peso	Controlador (888 gramos), Cabezal (430 gramos)
Pantalla	Pantalla táctil de 7"
Alimentación	AC 100V-240V, 50/60Hz, DC 24V 2.5A. Consumo máximo: 60W
Resolución	Max 300x600dpi
Velocidad de impresión	Hasta 40m/min a 300x300dpi
Densidad	3 niveles
Distancia	Hasta 5mm max.

CARACTERÍSTICAS

Opciones	Texto, Contador, Caja/Lote, Código de tiempo, Fecha de caducidad, Código de turno, Imágenes, Código de barras (Code11, Code39, Code128, EAN, QR, Datamatrix, GS1...), Base de datos (TXT, CSV, SQL, MySQL, SQLite, JSON), POD (Print Online Data)
Avanzado	Diseño libre de mensajes de hasta 1 pulgada (2 cabezales) Conexión RJ45 con otros dispositivos (PLC, Cámara, Balanza...) Impresión en tiempo real WYSIWYG (what you see is what you get) Data upload, Backup & Restauración vía USB
External connection	Sensor incorporado Sensor externo, Encoder y Alarma
Length Template	Longitud máxima mensaje hasta 2m
Menu languages	Inglés (por defecto), Español, Alemán, Vietnamita, Chino, Coreano, Ruso
Memoria	Hasta 8GB
Printable characters	Fuentes de Windows
Gestión de tinta	Detección automática del tipo de tinta y sus parámetros Calentamiento de tinta, disparo y limpieza automáticos para alargar la vida útil del cartucho Comprobación automática de inyectores
Ink Solutions	Tinta solvente para material poroso y no poroso Tinta base agua para material poroso y semiporoso Tinta soportada color: ● ● ●
Funcionamiento	Temperatura 5- 50°C, 90% de humedad.

