



La alternativa a las impresoras CIJ

T127H impresora TIJ con Tecnología HP 2.5



Inkjet Coding Components,SI (ICC Group)

Pol Ind Cantabria C/Majuelo, nº 5
26009 Logroño (La Rioja) SPAIN

Tel: +34 941 26 50 66

info@tidirefi.com

www.tidirefi.com

Tecnología Inkjet de HP





T127H

IMPRESORA TÉRMICA INKJET

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Impresión mediante cartucho de tinta HP45 (Hewlett Packard TIJ2.5 inkjet Technology)
Dimensiones (LxWxH): 197 x 91.5 x 106 mm
Peso: 950g (sin el cartucho)
Pantalla: Rotación automática 2.8" 256K colores TFT LCD display
PSU: AC 100V-240V, 50/60Hz, 1.4A. Máximo consumo: 48W
Mecanismo de montaje Anti-shock
Distancia de impresión hasta 6 mm

CARACTERÍSTICAS EXTERNAS

Bluetooth con conexión vía Smartphone y tablet, utilizando dispositivo Android
Funcionamiento autónomo con conexión directa mediante teclado USB, no requiere PC
Conectividad PC para diversas aplicaciones
Puerto AUX I / O para sensor externo, encoder y conexión kit de alarma
USB2.0 Flash para firmware, sensor interno ajustable a diversos colores
Sistema de copia de seguridad automática de datos
Purga automática del cartucho de tinta y auto limpieza
Almacena hasta 100 mensajes en la memoria de la impresora
Protección mediante contraseña
Reconocimiento automático del cartucho de tinta (agua o disolvente) variando los parámetros de la impresora automáticamente
Nuevo compartimento porta cartuchos, más fácil de sacar
Hot-swap: Protección del circuito para el cambio de cartucho rápido
Informe en tiempo real para los dispositivos Android e iOS

IMPRESION Y VELOCIDAD

Menú de lenguajes: Español (por defecto) y múltiples idiomas
Altura del mensaje hasta 6 líneas de 1,69 a 1 línea de 12,7 mm
Caracteres de entrada máxima de hasta 150 por línea
Longitud máxima de la plantilla hasta 500mm
Tipo de información a imprimir: códigos alfanuméricos, logos, fecha / hora, fecha de caducidad, fecha juliana, código de turno, contador, códigos de barras, base de datos variables y múltiples fuentes.

Resolución: Max 600X600dpi

Velocidad de impresión: máx. 228 m / min @ 300x100 ppp

Hasta 5 niveles de densidad óptica para ahorrar en tinta

Visualización de mensajes a imprimir y la cantidad de tinta que queda en el cartucho

En base agua y disolventes para todo tipo de sustratos

TINTAS

TEMPERATURA DE OPERACIÓN

Temperatura de Trabajo entre 5 y 50°C

GARANTÍA

24 meses, bajo condiciones de trabajo normales

