



## La alternativa a las impresoras CIJ

## T127H impresora TIJ con Tecnología HP 2.5



**Em Portugal:** Sicmark Lda Porto-Matosinhos Sicmark, Lda

Tel: +351 933 162 217 www.sicmark<u>.com</u> sicmark@sicmark.com







## **IMPRESORA TÉRMICA INKJET**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Impresión mediante cartucho de nta HP45 (Hewle Packard TIJ2.5 inkjet Technology)

Dimensiones (LxWxH): 197 x 91.5 x 106 mm

Peso: 950g (sin el cartucho)

Pantalla: Rotación automá ca 2.8"256K colores TFT LCD display PSU: AC 100V-240V, 50/60Hz, 1.4A. Máximo consumo: 48W

Mecanismo de montaje An -shock Distancia de impresión hasta 6 mm

CARACTERÍSTICAS EXTERNAS Bluetooth con conexión vía Smartphone y tablet, u lizando disposi vo Android

Funcionamiento autónomo con conexión directa mediante teclado USB, no requiere PC

Conec vidad 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 automá ca de datos
Purga automá ca del cartucho de nta y auto limpieza

Almacena hasta 100 mensajes en la memoria de la impresora

Protección mediante contraseña

Reconocimiento automá co del cartucho de nta (agua o disolvente) variando los paráme-

tros de la impresora automá camente

Nuevo compar mento porta cartuchos, más fácil de sacar

Hot-swap: Protección del circuito para el cambio de cartucho rápido

Informe en empo real para los disposi vos Android e iOS

IMRPESION Y VELOCIDAD Menú de lenguajes: Español (por defecto) y múl ples 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 plan lla 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

múl ples fuentes.

Resolución: Max 600X600dpi

Velocidad de impresión: máx. 228 m / min @ 300x100 ppp Hasta 5 niveles de densidad óp ca para ahorrar en nta

Visualización de mensajes a imprimir y la can dad de nta que queda en el cartucho

En base agua y disolventes para todo po de sustratos

**TEMPERATURA DE OPERACIÓN** Temperatura de Trabajo entre 5 y 50ºC

**GARANTÍA** 24 meses, bajo condiciones de trabajo normales

**Em Portugal:** Sicmark Lda Porto-Matosinhos

Porto-Matosinhos Sicmark, Lda

**TINTAS** 

Tel: +351 933 162 217 www.sicmark<u>.com</u> sicmark@sicmark.com

