

PC42t Plus Especificaciones Técnicas

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Dimensiones: (C x L x A): 297 mm x 226 mm x 175 mm (11.7" x 8.9" x 6.9")

Peso: 2.5 kg (5.5 libras)

MEDIA

Diámetro máximo de los consumibles: 127.0 mm (5.0")

Tamaños de núcleo de los consumibles: 25.4 mm (1.0"), 38.1 mm (1.5")

Ancho de los consumibles: 25.4 mm (1.0") a 110 mm (4.3")

Longitud mínima de la etiqueta: 9.6 mm (0.38")

CINTAS

Soporte de Cintas: lado externo recubierto

Diámetro máximo de la Cinta: 68.0 mm (2.7")

Tamaño del eje de la Cinta: 12.7 mm (0.5"), 25.4 mm (1.0")

Ancho de la Cinta: 30 mm (1.2") a 110.0 mm (4.3")

Longitud máxima de la cinta: núcleo de 25.4 mm (1.0"): 300.0 m (984.0 pies); núcleo de 12.7 mm (0.5"): 75.0 m (246.0 pies)

IMPRESIÓN

Resolución de la impresión: 8.0 puntos/mm (203 dpi)

Velocidad máx. De impresión: 127 mm/s (5.0 IPS)

Velocidad de impresión predeterminada: 101.6 mm/s (4.0 IPS)

Ancho máximo de impresión: 104.1 mm (4.1")

COMUNICACIONES

Interfaces estándar: Dispositivo USB, USB Host

Opciones: Instalados de Fábrica: Ethernet Interna, Entrada Serial

Protocolos: TCP/IP - suite (TCP, UDP, ICMP, IGMP), DHCP, BOOTP, LPR, FTP, página na internet, e Telnet 9100, Controle de Fluxo Serial IPv4: XON/ XOFF, RTS/CTS

INTERFAZ DEL USUARIO

Pantalla: 1 botón de alimentación y display de LED.

Idiomas de visualización (página web): ingles, chino simplificado (por defecto), español, portugués, ruso, coreano, japonés, tailandés

GRÁFICOS Y CÓDIGOS DE BARRAS

Formatos gráficos nativos: 1-bit BMP, GIF, PCX, PNG

Simbologías de códigos de barras: Compatible con todas las principales simbologías 1D y 2D, incluido Aztec, Code 16K, Code 49, Data Matrix, Dot Code, EAN-8, EAN-13, EAN, UCC 128, Grid Matrix, HIBC 39, HIBC 128, MaxiCode, MSI (Plessey modificada), PDF417, Micro PDF417, Planet, Plessey, Postnet, QR-Code, RSS-14 (Variaciones)

SOFTWARE

Lenguajes de comando de Impresoras: Direct Protocol (DP), DPL, ZSim2 (ZPL-II), ESim (EPL)

Controladores: InterDriver Windows® Driver de Impresora (Certificación Microsoft® para Windows 7/8.1/10), Windows Server 2016/2008/2012

Aplicaciones: BarTender®

Juegos de Caracteres: ingles, latino extendido, arábigo, báltico, cirílico, griego, hebreo, tailandés, turco, vietnamita y más juegos con USFT® (Universal Font Scaling Technology) monotípica y WTLE (WorldType Layout Engine)

AMBIENTE

Temperatura de Operación: +5°C a +40°C (+41°F a +104°F) con una humedad del 10 al 80% sin condensación.

Temperatura de Almacenamiento: -40°C a +60°C (-40°F a +140°F) con una humedad del 10% al 90%

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Entrada: 100–240V AC a 50–60 Hz, 1.5 A

Salida: 24V DC, 2.5 A

MEMORIA

Estándar: 64 MB Flash, 64 MB SDRAM

Opcional: hasta 32 GB (vía pen drive USB del usuario) con formato FAT16 o FAT32

OPCIONES

Posible instalación de fábrica: Ethernet, puerto de serie

HOMOLOGACIONES

Regulaciones: CE, D Mark, KC, RM

GARANTÍA

Dos años de garantía en la impresora

Un año de garantía en el cabezal de impresión

Para acceder a la lista completa de todas las aprobaciones y certificaciones de cumplimiento, por favor visite

www.honeywellaidc.com/compliance.

Para acceder a la lista completa de todas las simbologías de códigos de barras compatibles, por favor visite

www.honeywellaidc.com/simbologías.

Windows es una marca comercial registrada o marca comercial de Microsoft Corporation.

BarTender es una marca comercial registrada Seagull Scientific. Monotype es una marca registrada Monotype Imaging Inc.

ZPL II es una marca comercial ZIH Corp., registrada en diversas jurisdicciones en el mundo.