

PC42t Plus

Impressora de mesa de 4 polegadas

Com base em mais de 40 anos de história em inovações na impressão de códigos de barras, a impressora de mesa PC42t Plus define novos padrões em facilidade de uso e custo acessível.

Excepcionalmente compacta e fácil de usar, a impressora é de fácil instalação e está pronta para começar a impressão rapidamente. A operação silenciosa, confiável e o design intuitivo fazem da PC42t a melhor opção para aplicações leves de etiquetagem em diversos setores.

Disponível em configurações de núcleo de ribbon de 12,7 mm (0,5") ou de 25,4 mm (1") e com uma velocidade de impressão de até 127mm/s (5ips), a PC42t Plus é compatível com mídias de até 110 mm (4,3") e é perfeitamente adequada a ambientes de impressão já existentes. A configuração de 25,4 mm é compatível com ribbons de até 300 m (984 pés) de comprimento — quatro vezes maior que o comprimento da concorrência. A compatibilidade com ribbons mais longos reduz o tempo de inatividade e possibilita o compartilhamento de ribbons com impressoras de maior porte, aumentando a flexibilidade da mídia.

A PC42t Plus oferece ampla conectividade conforme o padrão industrial. A impressora tem até quatro interfaces integradas: para dispositivo USB padrão e USB host, mais serial opcional ou serial+Ethernet. Com as ricas interfaces e tamanho compacto, a PC42t Plus se integra virtualmente de maneira fácil em diferentes ambientes de aplicação. A impressora suporta as emulações ZPL-II e EPL, além de Direct Protocol (DP) e DPL. A auto adequação à linguagem de impressão exclui a necessidade de pré-configuração, oferecendo um caminho de atualização fácil para diversas impressoras do legado Intermec, Datamax e concorrência.

Com seu preço acessível e recursos modernos, a PC42t Plus é uma solução inteligente para pequenas e médias empresas que desejam aumentar a produtividade em operações de preparação de etiquetas. Econômica da compra ao uso, a PC42t Plus também é uma ótima opção para usuários que pretendem implementar uma impressora térmica de etiquetas pela primeira vez ou que estão substituindo métodos mais dispendiosos de impressão a jato de tinta ou a laser.



Fácil de instalar e pronta para imprimir rapidamente, a PC42t Plus é uma opção econômica para mídias de até 110 mm (4,3") de largura.

RECURSOS E BENEFÍCIOS



Uma solução econômica para aplicações leves de impressão térmica.



Compatível com uma ampla gama de mídias, incluindo núcleos de ribbon de 12,7 mm (0,5") ou 25,4 mm (1"), dependendo do modelo.



A conectividade padrão do mercado inclui USB host, dispositivo USB e opções de comunicação Ethernet e serial.



Fácil de usar, com design de abertura rápida para reposição de mídia.



Compatível com as linguagens de impressão ESim (EPL), Zsim (ZPL-II), Direct Protocol (DP) e DPL, o que garante máxima compatibilidade.

PC42t Plus Especificações técnicas

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Dimensões (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 lbs)

MÍDIA

Diâmetro máximo da mídia: 127 mm (5,0")
Tamanhos de núcleo da mídia: 25,4 mm (1,0"), 38,1 mm (1,5")
Largura da mídia: 25,4 mm (1,0") a 110 mm (4,3")
Comprimento mínimo da etiqueta: 9,6 mm (0,38")

RIBBON

Suporte do ribbon: lado externo revestido
Diâmetro máximo do ribbon: 68,0 mm (2,7")
Tamanhos de núcleo do ribbon: 12,7 mm (0,5") ou 25,4 mm (1,0")
Largura do ribbon: 30 mm (1,2") a 110 mm (4,3")
Comprimento máximo do ribbon: núcleo de 25,4 mm (1,0"): 300 m (984 pés); núcleo de 12,7 mm (0,5"): 75 m (246 pés)

IMPRESSÃO

Resolução da impressão: 8,0 pontos/mm (203 dpi)
Velocidade máx. de impressão: 127 mm/s (5,0 ips)
Velocidade de impressão padrão: 101,6 mm/s (4,0 ips)
Largura máxima de impressão: 104,1 mm (4,1")

COMUNICAÇÕES

Interfaces padrão: Dispositivo USB, USB Host
Opções: 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

INTERFACE DO USUÁRIO

Tela: 1 botão de alimentação e display de LED
Idiomas de exibição (página da web): inglês, chinês simplificado (padrão), espanhol, português, russo, coreano, japonês, tailandês

GRÁFICOS E CÓDIGOS DE BARRAS

Formatos nativos de gráficos: 1-bit BMP, GIF, PCX, PNG
Simbologias de códigos de barras: Compatível com todas as principais simbologias 1D e 2D, incluindo 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 (variações)

SOFTWARE

Linguagens de Comando da Impressora: Direct Protocol (DP), DPL, ZSim2 (ZPL-II), ESIm (EPL), Auto-sensing
Drivers: InterDriver Windows® Driver de Impressora (Certificado Microsoft® para Windows 7/8.1/10), Windows Server 2016/2008/2012
Aplicativos: BarTender®
Conjunto de Caracteres: inglês, latim estendido, árabe, báltico, cirílico, grego, hebreu, tailandês, turco, vietnamita e mais, com tecnologia Monotype™ Universal Font Scaling Technology (UFST) e WorldType Layout Engine (WTLE)

AMBIENTE

Tempertura de Operação: +5°C a +40°C (+41°F a +104°F) com umidade de 10 a 80%, sem condensação
Temperatura de Armazenamento: -40°C a +60°C (-40°F a +140°F) com umidade de 10% a 90%

CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

Entrada: 100–240V AC a 50–60 Hz, 1,5 A
Saída: 24V DC, 2,5 A

MEMÓRIA

Padrão: 64 MB Flash, 64 MB SDRAM
Opcional: até 32 GB (via pen drive USB do usuário) formatado como FAT16 ou FAT32

OPÇÕES

Possível instalação de fábrica: Ethernet, porta Serial

APROVAÇÕES

Regulatórias: CE, D Mark, KC, RM

GARANTIA

Dois anos de garantia na impressora
Um ano de garantia na cabeça de impressão

Para acessar a lista completa de todas as aprovações e certificações de compliance, por favor visite

www.honeywellaidc.com/compliance.

Para acessar a lista completa de todas as simbologias de códigos de barras suportadas, por favor visite

www.honeywellaidc.com/symbologies.

Windows é uma marca comercial registrada ou marca comercial da Microsoft Corporation.

BarTender é uma marca comercial registrada Seagull Scientific.

Monotype é uma marca registrada Monotype Imaging Inc.

ZPL II é uma marca comercial ZIH Corp., registrada em diversas jurisdições no mundo

Todas as demais marcas comerciais são propriedade de seus respectivos donos.

Para mais informações, visite:
<http://www.honeywellaidc.com/pt-br>

Honeywell Safety and Productivity Solutions
Av. Tamboré, 267 - 17º andar
Barueri, SP, 06460-000
(11) 3711-6770
www.honeywell.com

PC42t Plus Datasheet | Rev D | 10/19
© 2019 Honeywell Internacionall Inc. All rights reserved.

THE
FUTURE
IS
WHAT
WE
MAKE IT

Honeywell