

COMPEX

Impressora térmica industrial

TSC T62R4

RFID



203
300
600

DPI



Transferência térmica
e térmica direta



USB



Ethernet
10/100Base-T



RFID



RS-232

Especificações técnicas

A impressora industrial TSC T62R4 define o padrão de produtividade e versatilidade em ambientes de ritmo acelerado onde são necessários velocidade, qualidade de impressão excepcional e recursos avançados, como identificação por radiofrequência (RFID) e verificação de código de barras em tempo real. É capaz de imprimir 10.000 rótulos por dia em alta velocidade, impressão de rótulos pequenos de alta resolução de 600 dpi, suporte para todas as linguagens de impressora dos principais concorrentes, várias opções de conectividade e ferramentas de gerenciamento remoto de impressora e alertas automatizados.



Características principais

- Resolução: 203DPI, 300DPI ou 600DPI.
- Método de impressão: transferência térmica e térmica direta.
- Linguagem da impressora: IGP: PGL/VGL/ZGL/TGL/IGL/STGL/DGL/IEGL/MGL/EGL.
- Velocidade máxima de impressão: 355,6 mm/s (14 IPS) para 203 DPI, 304,8 mm/s (12 IPS) para 300 DPI e 152,4 mm/s (6 IPS) para 600 DPI.
- Largura máxima de impressão: 104 mm.
- Memória RAM: 512 MB DDR.
- Memória ROM: 128 MB.
- Especificações elétricas: impressora bivolt, compatível com tensões de 90 a 240 VCA e frequências de 48 a 62 Hz.
- Dimensões: 520,7 mm (C) 297,2 mm (L) x 330 mm (A).
- Peso: 16,7 kg.
- Interface padrão: serial RS-232, USB e Ethernet 10/100Base-T.
- Interfaces opcionais: Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac, GPIO, paralelo.
- Segurança WLAN: WEP 40/128bit, WPA pessoal (PSK), WPA2 pessoal (PSK), empresa (AES CCMP).
- Autenticação de segurança WLAN: EAP-TLS, EAP-TTLs, PEAPv0/MS-CHAPv2, PEAPv1. EAP-MDS, LEAP.
- Software de gerenciamento: PrintNet Enterprise Suite, SOTI Connect: gerenciamento de dispositivos IoT.

RFID

- Rádio: RAIN de UHF passiva, (GS1 EPC Gen2 v2 / ISO 18000-63).
- Antena: antena de posição fixa.
- Contadores: rastreia rótulos bons / sobrepostos.
- Comprimento da tag RFID 15,9 mm (mín.).
- Camadas: etiquetas padrão / em metal / construções de etiquetas adicionais.

Características de impressão

- Tipo de papel: rótulos em rolo ou sanfonados, etiquetas, papel, filme, ingressos. O manuseio do papel pode ser contínuo ou destacável.
- Largura do papel: 25,4 mm (mín.) a 114,3 mm (máx.).
- Espessura do papel: 0,06 mm (mín.) a 0,10 mm (máx.).
- Diâmetro do núcleo do papel: 38,1 mm (1,5") / 76,2 mm (3,0").
- Diâmetro máximo do rolo de papel: 209mm.
- Comprimento do papel: 2.515 mm (máx.).
- Tipo de ribbon: cera, resina, misto.
- Largura do ribbon: 25,4 mm (mín.) a 114,3 mm (máx.).
- Comprimento do ribbon: 450 m (máx.).
- Diâmetro do núcleo do ribbon: 25,4 mm (máx.).
- Fontes internas: tecnologias Intellifont, TrueType e Unicode. Fontes padrão - OCR-A, OCR-B, Courier, Letter Gothic, CG Times, CG Triumvirate/Bold/Condensed.
- Formatos Gráficos: PCX, TIFF, BMP, PNG.

Características ambientais

- Temperatura em operação: -5 °C a 40 °C.
- Temperatura em armazenagem: -40 °C a 60 °C.
- Umidade em operação: 10% a 90% sem condensação.

Simbologias

- 1D: BC-412, Código 11, Código 39, Código 35, Código 93, Codabar, Código 128 subconjuntos A/B/C, industrial 2 de 5, interleave 2 de 5, Alemão I-2/5, EAN-8, EAN-13, UCC/EAN-128, UPC-A, UPC-E, UPCSHIP, UPS 11, MSI, Matrix 2 de 5, PLESSEY, POSTNET, PostBar de 4 estados, Australiano de 4 estados, FIM, ITF14, TELEPEN, PLANET, correio inteligente da USPS, código de barras LOGMARS.
- 2D: PDF-417, MicroPDF-417, Maxicode, DataMatrix, Códigos QR, Aztec, GS1 Databar (RSS-14).

Garantia

- Impressoras TSC e Printronix para todos os modelos: 2 anos.
- Cutter TSC: 1 ano.
- Cabeças de Impressão TSC e Printronix (instaladas) na venda da Impressora: 1 ano ou 25.000 metros de impressão, o que ocorrer primeiro.
- Para mais informações acesse: compex.com.br/assistencia-tecnica/

Regulamentações

- Emissões: FCC, CE, IC, CCC, KC
- Segurança: cTUVus, CE, IC, EAC, SMARK, NOM, CCC, KC, BIS, BSMI
- RFID: FCC, CE, ANATEL, ICT, KC, MIC, NCC., SRRC, WPC
- WiFi: FCC, CE, IC, SRRC.
- Preocupação ambiental: cumpre com RoHS, WEEE, Energy Star 3.0.

Opcionais

- Peel/Present: essa é uma funcionalidade que remove automaticamente o rótulo impresso do liner (suporte de papel) e o "apresenta" pronto para ser utilizado (limita a velocidade máxima de impressão para 152,4 mm/s (6 IPS).
- Cartão de fonte asiática Premium (cartão SD): inclui fontes em chinês simplificado, japonês, coreano e tailandês.
- QCMC (Cartão de Memória de Troca Rápida).

