



TK302III METAL

Impressora de cartões de embarque e etiqueta de bagagem com cortador automático resistente

A TK302III Metal é a impressora com cortador automático combinada com a versão para serviço pesado de ATB e BTP AEA CUTE e CUPPS, ela apresenta excelente confiabilidade e alta flexibilidade através de opções exclusivas, como RFID, bandeja vertical de metal ATB com ejetor motorizado. Projetada especialmente para locais com alto volume de passageiros por ano e bilhetes ATB herdados. A TK302III Metal é uma impressora dupla e o uso do mesmo firmware pode funcionar como dispositivo ATB ou BTP. O firmware comprovado pela AEA NATIVE permite uma integração fácil em qualquer arquitetura de software, sem a necessidade de driver desnecessário ou camada de software adicional. A impressora TK302III Metal é integrada com um poderoso processador interno e compartilha o mesmo firmware com o modelo TK202 BTP. As interfaces Ethernet, RS232 e USB garantem a integração mais fácil e flexível em qualquer aeroporto. Tela cheia de LCD sempre fornecendo legibilidade total também sob luz ambiente forte. O cortador automático resistente é construído para durar por 7 anos. Além dos sensores mais comuns, é equipada com os novos sensores móveis VeriNotch, capazes de detectar a marca preta ou espaço transparente de qualquer mídia de papel. O Multi Feeder opcional permite lidar com diferentes mídias ATB como "classe econômica", "primeira classe" e "classe executiva".





CARACTERÍSTICAS

- Cortador automático para serviço pesado
- BPP e BTP tudo-em-um
- Suporte nativo à AEA compatível com CUPPS
- Altas velocidades de até 200 mm/s
- Interface: USB, RS232 e Ethernet
- Detecção automática do comprimento do bilhete
- Compartimento múltiplo opcional para manusear 3 cartões de embarque
- Cabeça de impressão de alta qualidade para impressões nítidas
- Função Dot-saving
- Altamente confiável e resistente
- Suporte de bobina de papel plano
- Carregamento automático de papel completo sem desperdício de papel
- Ejetor
- PrinterSet

FOCO EM:

- Impressão de código de barras IATA 1D e 2D: UPC-A, UPC-E, EAN13, EAN8, CODE39, ITF, CODABAR, CODE93, CODE128, CODE32, PDF417, DATAMATRIX, AZTEC, QR CODE
- Interface serial/USB/Ethernet
- Sensores: VeriNotch superior e inferior ajustável, presença de bilhete, saída de bilhete, quase no final do papel (opcional), temperatura da cabeça de impressão, tampa aberta
- O adaptador da fonte de alimentação externa pode ser removido para melhorar a flexibilidade da instalação
- Driver de impressora com instalação automática - Win7, 8, 8.1, 10 (compatível com 32 - 64 bit). Certificado WHQL (somente a pedido). Driver USB virtual RS232 de instalação automática - Win7, 8, 8.1, 10 (compatível com 32 - 64 bit). Certificado WHQL (somente a pedido); Compatível com Linux 32-64 bit; Android, iOS, Windows Phone



UHF

- Norma ETSI, totalmente compatível com o Regulamento Europeu ETSI EN 302 280 (869.525 MHz)
- Norma FCC, totalmente compatível com a regulamentação FCC de telecomunicação dos EUA parte 15 (902-928 MHz)
- ISO 18000-6B
- Philips UCODE EPC 1.19
- EPC Classe1 Gen2 / ISO 18000-6C

ACESSÓRIOS

- Disponível versão com UHF RFID
- Tamanho da bobina
- Stacker

FICHA TÉCNICA

Método de impressão	Térmica com cabeça fixa
Número de dots	8 dots / mm
Resolução	203dpi
Impressão (mm/seg)	200 mm/seg
Conjunto de caracteres	Latino, cirílico, chinês
Espessura do papel	de 20mm a 82,5mm (ajuste de 2mm)
Peso do papel	de 80 a 255 g/m ²
Emulação	Suporte nativo à AEA para Cupps
Interfaces	RS232 / USB / ETHERNET
Buffer de dados	64 KB
Memória Flash	16 MB
Drivers	Driver de impressora com instalação automática - Win7, 8, 8.1, 10 (compatível com 32 - 64 bit). Certificado WHQL (somente a pedido). Driver USB virtual RS232 de instalação automática - Win7, 8, 8.1, 10 (compatível com 32 - 64 bit). Certificado WHQL (somente a pedido); Compatível com Linux 32-64 bit; Android, iOS, Windows Phone
Fonte de alimentação	24 Vcc ± 10%; Auto Range, 90-132 Vac e 190-264 Vac
Média de consumo	0,8A (12,5% da função dots ativada)
Vida útil da cabeça	100km / 100 milhões de impulsos
MCBF	Mais de 2.000.000 cortes
Dimensões	ATB com bandeja vertical de metal: L 170 mm x C 355,1 mm x A 214,1; Caixa: L 300 mm x C 510 mm x A 250
Peso	9,5 Kg

MODELOS



911BB060300733

PRINTER TK302III METAL EJC ETH
USB RS232 AVIATION

CUSTOM SPA - Via Berettine, 2 - 43010 Fontevivo PR - P. IVA: IT02498250345 - TEL: +39 0521 680111 - FAX: +39 0521 610701 - CÓDIGO UNÍVOCO: T180W10

As informações técnicas neste site não são vinculadas e podem ser alteradas sem aviso prévio.

Última atualização: 17 janeiro 2020