



TK202III METAL

Imprimare etichetă bagaj și carte de îmbarcare cu bară de rupere

TK202III Metal este o imprimantă combinată BTP AEA CUTE și CUPPS, cu o fiabilitate excelentă și o flexibilitate maximă, datorită unor opțiuni unice precum interfața RFID și Ethernet. Carcasa robustă din metal cu suport de rolou integrat metalic este foarte robustă și reduce înălțimea. Special concepută pentru site-uri cu volum mare de pasageri pe an, imprimanta TK202III Metal poate gestiona biletele ATB de veche dată, etichetele ale bagajelor și GPP prin intermediul suportului opțional al rolei. TK202III Metal este o imprimantă duală construită cu un procesor puternic în interior, iar utilizarea aceleiași firmware poate funcționa atât ca ATB cât și ca dispozitiv BTP, configurabil printr-o simplă setare. Firmware-ul dovedit AEA NATIVE permite o integrare lină în orice arhitectură software fără a fi nevoie de un driver inutil sau de un software suplimentar. Interfețele RS232 și USB asigură integrarea cea mai simplă și flexibilă în orice aeroport. Ethernet opțional. Ecranul LCD cu afișare completă oferă întotdeauna o lizibilitate completă, inclusiv în medii cu iluminare puternică. În afara celor mai comuni senzori, este echipată cu noii senzori VeriNotch, capabili să detecteze marcajul negru sau golul transparent al oricărui suport de hârtie. Bara practică de rupere funcționează în orice direcție (sus/jos-stânga/dreapta) și nu necesită întreținere. Opțiunea RFID asigură codificarea etichetelor în funcție de specificațiile IATA.



CARACTERISTICI

- Bară de rupere cu 2 părți
- BPP și BTP all-in-one
- Suport AEA nativ compatibil cu CUPPS
- Viteze mari de până la 200mm/sec
- Cap de imprimare de înaltă calitate pentru imprimări clare
- Interfață: USB și RS232; Ethernet opțional
- Detectarea automată a lungimii biletului
- Suport plat pentru role de hârtie
- Încărcarea automată completă a hârtiei fără risipirea acesteia
- PrinterSet
- RFID UHF opțional

FOCUS ON:

- Tipăritura codurilor de bare IATA 1D și 2D: UPC-A, UPC-E, EAN13, EAN8, CODE39, ITF, CODABAR, CODE93, CODE128, CODE32, PDF417, DATAMATRIX, AZTEC, COD QR
- Senzori: VeriNotch reglabil în partea de sus și de jos, prezența bilet, ieșire bilet, aproape de capătul hârtiei (opțional), temperatura capului de imprimare, capac deschis
- Funcția de eliminare este perfectă pentru a reduce costurile, tinerul nu se uzează chiar și cu etichetele bagaj
- Driver imprimant cu auto instalare - Win7, 8, 8.1, 10 (compatibil 32 - 64 biți). Certificat WHQL (numai la cerere). Driver RS232 Virtual USB cu auto instalare - Win7, 8, 8.1, 10 (compatibil 32 - 64 biți). Certificat WHQL (numai la cerere); Compatibil Linux 32-64 biți; Android, iOS, Windows Phone



UHF

- Standard ETSI, conform pe deplin cu Regulamentul European ETSI EN 302 280 (869,525 MHz)
- Standard FCC, conform pe deplin cu reglementările americane în materie de telecomunicații FCC partea 15 (902-928 MHz)
- ISO 18000-6B
- Philips UCODE EPC 1.19
- EPC Class1 Gen2 / ISO 18000-6C

ACCESORII

- Versiune cu RFID UHF disponibilă
- Suport pentru role

FI?? TEHNIC?

Metoda de tip?rire	Termic?cu cap de printare fix
Num?rul de puncte	8 puncte/mm (203 DPI), 12 puncte/mm (300 DPI)
Rezolu?ie	203 DPI, 300 DPI
Imprimare (mm/sec)	200mm/s
Set caractere	Latine, Cirilice, Chineze
Grosime h?rtie	între 20mm ? 82,5mm (pas de 2mm)
Grammatura carta	între 80 ? 255 g/m ²
Dimensiuni rol?	max 300mm
Emulare	Suport AEA nativ compatibil cu Cupps
Interfe?e	RS232 / USB / ETHERNET
Buffer de date	64 KB
Memorie flash	16 MB
Drivere	Driver imprimant?cu auto instalare - Win7, 8, 8.1, 10 (compatibil 32 - 64 bi?). Certificat?WHQL (numai la cerere). Driver RS232 Virtual USB cu auto instalare - Win7, 8, 8.1, 10 (compatibil 32 - 64 bi?). Certificat?WHQL (numai la cerere); Compatibil?Linux 32-64 bi?; Android, iOS, Windows Phone
Alimentare cu energie	24Vcc ± 10% ; Interval automat, 90-132 Vac ? 190-264 Vac
Consum mediu	0,8A (12,5% puncte activate)
Durata de via?? cap de printare	100km / 100M impulsuri
Dimensiuni	BTP cu suport pentru role: L 170 mm x L 497 mm x Î 135 mm (Î 184,30 mm cu rol?BTP) ATB (f?suport pentru role): L 170 mm x L 285 mm x Î 134,5 mm Cutie: L 300 mm x L 510 mm x Î 250 mm
Greutate	9,6 Kg

MODELE**911BD060300333**

PRINTER TK202III METAL USB
RS232 AVIATION

CUSTOM SPA - Via Berettine, 2 - 43010 Fontevivo PR - TVA: IT02498250345 - TEL: +39 0521 680111 - FAX: +39 0521 610701 - COD UNIC: TI80WI0

Datele tehnice de pe acest site nu sunt obligatorii ? pot fi modificate f?vreo notificare.
Ultima actualizare: 17 ianuarie 2020