



# **TK202III METAL**

## Stampante per etichette bagagli e carte d'imbarco con barra di strappo

TK202III Metal è la robusta stampante di biglietti BTP per AEA CUTE e CUPPS con barra di strappo, caratterizzata da un'eccellente affidabilità e dalla massima flessibilità, grazie a opzioni uniche come l'RFID e l'interfaccia Ethernet. Il robusto involucro metallico con portarotolo in metallo incorporato è molto resistente e riduce l'altezza. Appositamente progettata per terminali con un elevato volume di passeggeri all'anno, la stampante TK202III Metal è in grado di gestire l'emissione regolare di biglietti ATB, etichette per bagagli e GPP grazie al portarotolo opzionale. TK202III Metal è una stampante doppia che, con un potente processore interno e utilizzando lo stesso firmware, funziona sia come dispositivo ATB che BTP, configurabile in modo molto semplice. Il firmware AEA NATIVO consente un'agevole integrazione in qualsiasi architettura software, senza la necessità di alcun driver o strato di software aggiuntivo. Le interfacce RS232 e USB ne assicurano l'integrazione facile e veloce in qualsiasi terminale. Ethernet opzionale. L'ampio display LCD consente sempre una perfetta leggibilità anche in condizioni di luce intensa. Oltre ai più comuni sensori, è dotata del nuovo sensore mobile VeryNotch, in grado di individuare i black mark o gap trasparenti su qualsiasi supporto cartaceo. La pratica barra di strappo funziona in qualsiasi direzione (su/giù-sinistra/destra) e non richiede manutenzione. L'opzione RFID garantisce la codifica delle etichette in base alle specifiche IATA.

























## **CARATTERISTICHE**

- Barra di strappo su 2 lati
- BPP e BTP all-in-one
- Supporto AEA 2012 nativo compatibile con CUPPS, IPTS 2018, ITPS 2019, ITPS 2022
- Elevate velocità fino a 200 mm/s
- Testina di stampa di alta qualità per stampe chiare
- Interfacce: USB e RS232; Ethernet opzionale
- Rilevamento automatico della lunghezza del biglietto
- Portarotolo di carta piatto
- Completo auto-caricamento carta senza sprechi
- PrinterSet
- UHF RFID opzionale

#### **FOCUS ON**

- 1Stampa barcode 1D e 2D IATA: UPC-A, UPC-E, EAN13, EAN8, CODE39, ITF, CODABAR, CODE93, CODE128, CODE32, PDF417, DATAMATRIX, AZTEC, QR CODE
- Sensori: VeriNotch regolabile sopra e sotto, presenza biglietto, uscita biglietto, quasi fine carta (opzionale), temperatura testina di stampa, sportello aperto
- La funzione Tear Off e' perfetta per ridurre i costi., il cutter non si logora nemmeno con le etichette bagaglio

#### **ACCESSORI**

- Disponibile versione con UHF RFID
- Porta rotolo













## **SCHEDA TECNICA**

Metodo di stampa	Termico a testina fissa
Numero di dot	8 dots/mm (203 DPI) , 12 dots/mm (300 DPI )
Risoluzione	203dpi, 300dpi
Velocità di stampa (mm/sec)	200mm/s
Set caratteri	Latino, Cirillico, Cinese
Larghezza carta	54 mm (secondo le specifiche IATA BTP - risoluzione 740) 82,5 mm (secondo le specifiche IATA ATB - risoluzione 722e)
Grammatura carta	da 80 a 255 g/m²
Dimensione rotolo	max 300mm
Emulazione	Supporto AEA 2012 nativo compatibile con CUPPS, IPTS 2018, ITPS 2019, ITPS 2022
Interfacce	RS232 / USB
Buffer dati	64 KB
Memoria flash	16 MB
Driver	Windows® (32/64 bit) – solo su richiesta WHQL e installazione silente; Linux (32/64 bit); Virtual COM (Linux o Windows 32/64 bit); Android™; iOS
Alimentazione	24 Vcc ± 10%; Auto Range, 90-132 Vac e 190-264 Vac
Assorbimento medio	0,8 A (12,5% dots accesi)
Vita utile testina	100 Km / 100M impulsi
MCBF	più di 2.000.000 tagli
Dimensioni	BTP con porta rotolo: P 170 mm x L 497 mm x A 135 mm (A 184,30 mm con rotolo BTP) ATB (senza portarotolo): P 170 mm x L 285 mm x A 134,5 mm Scatola: P 300 mm x L 510 mm x A 250 mm
Peso	9,6 Kg

## **MODELLI**



## 911BD060300333 PRINTER TK202III METAL USB RS232 AVIATION

Via Berettine, 2 - 43010 Fontevivo PR - P. IVA: IT02498250345 - TEL: +39 0521 680111 - FAX: +39 0521 610701 - CODICE UNIVOCO: 8RQN7AZ

I dati tecnici presenti su questo sito non sono impegnativi e possono essere modificati senza preavviso. Ultimo aggiornamento: 17 maggio 2024









