

## KPM302III

### Stampante di biglietti RFID per integrazione OEM

- Elevata qualità di stampa a 200 (**300 dpi optional**)
- Larghezza biglietto da 20 a 82,5 mm
- Velocità > 200 mm/sec
- Supporto rotolo e fan-fold
- Applicazioni gravose
- Stampa codici a barre 1D e 2D: UPC-A, UPC-E, EAN13, EAN8, CODE39, ITF, CODABAR, CODE93, CODE128, CODE32, PDF417, DATAMATRIX, AZTEC, QR CODE
- Supporto caratteri True Font, qualsiasi lingua disponibile.
- Interfaccia Ethernet, RS232 e USB
- Taglierina altamente affidabile: più di 1.500.000 tagli
- Sensori: rilevatore di tacca nera in 4 posizioni e rilevatore gap traslucido/hole mark (settabile da software); sensore presenza biglietto



## CARATTERISTICHE

- Versione RFID: gestione multipla SAM
- Testina di qualità potenziata per stampa nitida e precisa
- Processore potente a 32 bit
- 2 GB di memoria aggiuntiva su scheda SD
- Scanner interno di codice a barre ideale per la convalida della carta e la prevenzione di frodi - **optional**

## APPLICAZIONI:

- Bigliettazione self service
- Aeroporti: etichette bagaglio e modelli specifici di ATB
- Biglietti parcheggio
- Biglietti ferroviari
- Biglietti metro

## SOFTWARE:



**SOFTWARE PrinterSet:** per aggiornare loghi, modificare caratteri, impostare parametri di funzionamento e aggiornare il firmware della stampante. Creare un file che include le diverse personalizzazioni SW e inviarle alla stampante attraverso l'interfaccia per un settaggio semplice e veloce

- Invio automatico email per scopi di servizio
- Aggiornamento remoto di logo e font (True Font)
- Driver disponibili nel disco flash della stampante
- DLL status monitor
- Driver autoinstallanti per Win XP/Vista/7/8/10 (+64bit support)
- Driver Linux (c.u.ps .) 32/64 bit compatibile
- Driver MACOSX (c.u.p.s.)
- Driver opos in java e .net
- Sw EasyMifare per leggere/scrivere dati su tag mifare
- Sw EthLocator per cercare stampanti collegate alla rete e poi configurarne i parametri
- CustomPowerTool

## OPTIONAL:

- Supporto rotolo carta di grandi dimensioni con sensore
- Supporto carta fan fold (davanti e dietro)
- Triple Feeder Stock per gestire tre differenti rotoli o fan fold (versione 3linee)
- Espulsore frontale
- Chiave di sicurezza
- Testina di stampa VeriPrint® con unità scanner integrata (Modello 915AV090100700)
- RFID UltraLight, Mifare and I- code; RFID ISO 14443 A/B/B'; ISO 14444, Felica, ISO18092 (NFC), Mifare; RFID UHF EPC Gen2;
- Scanner barcode interno

Burster kit/autocutter/tear off tutti selezionabili dall'utente

## ACCESSORI

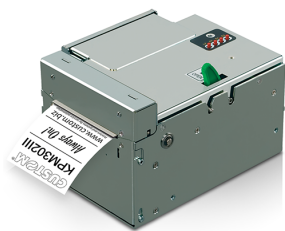
### Contenuto della confezione:

- Dispositivo, cavo di alimentazione, distanziatore per larghezza carta <40mm, staffa di fissaggio aggiuntiva, kit di configurazione CUT & DROP, righello, kit di configurazione BURSTER

## SCHEDA TECNICA

<b>Metodo di stampa</b>	Termica a testina fissa
Numero di dot	8 dots/mm
Risoluzione	203 dpi
Velocità di stampa (mm/sec)	200 mm/sec (alta velocità), 170 mm/sec (velocità normale), 110 mm/sec (alta qualità)
Set caratteri	PC437, PC850, PC860, PC863, PC865, PC858
Formato di stampa	Normale, altezza e larghezza da 1x a 8x, inverso, sottolineato, corsivo, grassetto
Direzione di stampa	Dritto, 90°, 180°, 270°
Larghezza carta	Da 54mm a 82.5mm (2mm step)
Grammatura carta	da 80 a 255 g/m <sup>2</sup>
Dimensioni rotolo	max 300 mm
Emulazione	CUSTOM/POS - CUSTOM/LABEL
Interfacce	RS232 / USB / Ethernet
Buffer dati	32 KB
Memoria flash	16 MB
Memoria grafica	Gestione dinamica dei loghi(max 1MB memoria grafica)
Driver	Win XP/Vista/7/8/10 (+64bit support); Linux 32/64 bit compatibile; OPOS, MACOSX
Tool software	PrinterSet, CustomPowerTool, EasyMyfare, EthLocator
Alimentazione	24 Vdc ± 10% (alimentatore esterno opzionale)
Assorbimento medio	0.8A (12,5% dots accesi)
MTBF	550.000 ore (scheda elettronica)
Vita testina	100Km / 100M impulsi
MCBF	1.500.000 tagli
Temperatura di funzionamento	0°C + 50°C
Dimensioni	191x123(h)x160 mm
Peso	3,5 Kg

## MODELLI



## **915AV210100700**

STAMPANTE KPM302III ETH USB

RS232

---

CUSTOM S.P.A. - Via Berettine, 2 - 43010 Fontevivo PR - P. IVA: IT02498250345 - TEL: +39 0521 680111 - FAX: +39 0521 610701 - CODICE UNIVOCO: TI80WI0

I dati tecnici presenti su questo sito non sono impegnativi e possono essere modificati senza preavviso.

Ultimo aggiornamento: 16 aprile 2021