



## KPM862

### Stampante di biglietti RFID per integrazione OEM

KPM862 è la stampante biglietti top di gamma ultra-compatta, flessibile e robusta.

Grazie alle guide carta regolabili (larghezza biglietto da 40 a 86mm) KPM862 è estremamente versatile.

È disponibile in 2 versioni: con dual feeder, grazie al quale è possibile gestire 2 tipologie differenti di carta e in versione Veriprint, sistema brevettato Custom in grado di verificare istantaneamente la leggibilità dei dati (es. codice a barre) durante la fase di stampa del biglietto ed evitare quindi l'emissione di titoli dalla dubbia validità. KPM862 può essere dotata di antenne RFID HF/UHF originali CUSTOM, un sensore CIS esclusivo, con cui leggere qualsiasi tipo di biglietto e garantire l'allineamento. Ideale per kiosk moderni dal design sottile, meno parti mobili (riduzione dei costi) e completa scansione del biglietto.



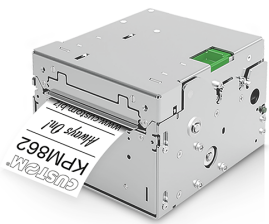
#### ACCESSORI

- Custom made RFID HF/UHF
- Espulsore frontale per assicurare che il biglietto cada all'interno del kiosk
- Selettore + espulsore per deviare il biglietto in uno scompartimento speciale del kiosk, ideale per applicazioni RFID
- Licenza attivazione barcode stock control

**SCHEMA TECNICA**

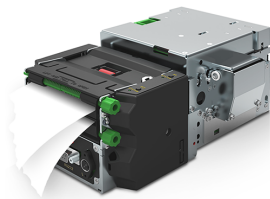
<b>Metodo di stampa</b>	Termica a testina fissa
Numero di dot	8 dots/mm
Risoluzione	203 dpi
Velocità di stampa (mm/sec)	220 mm/sec (alta velocità)
Set caratteri	PC437, PC850, PC860, PC863, PC865, PC858
Barcode supportati	1D e 2D: UPC-A, UPC-E, EAN13, EAN8, CODE39, ITF, CODABAR, CODE93, CODE128, CODE32, PDF417, DATAMATRIX, AZTEC, QRCODE, GS1 Databar
Formato di stampa	Altezza e larghezza da 1x a 8x, grassetto, negativo, sottolineato, corsivo
Direzione di stampa	Normale, 90°, 180°, 270°
Larghezza carta	da 40 mm a 86 mm
Grammatura carta	da 70 a 255 g/m <sup>2</sup>
Spessore carta	max 280 µm
Dimensioni rotolo	max 300 mm
Sensori	CIS per individuazione tacca/gap e lettura "controllo stock"
Emulazione	Supporto AEA 2012 nativo compatibile con Cupps
Interfacce	RS232 / USB / Ethernet
Memoria flash	2 MB interna + 8 MB esterna
Memoria RAM	640 KB interna + 8 MB esterna
Driver	Driver stampante autoinstallante - Win7, 8, 8.1, 10 (32 - 64 bit compatibile). Certificato WHQL (solo su richiesta). Driver RS232 Virtuale USB autoinstallante - Win7, 8, 8.1, 10 (32 - 64 bit compatibile). Certificato WHQL (solo su richiesta); Linux 32/64 bit compatibile; Android, iOS, Windows Phone
Tool software	PrinterSet, Custom Power Tool
Alimentazione	24 Vdc ± 10%
Assorbimento medio	1.12 A (12,5% dots accesi)
Vita testina	100Km / 100M impulsi
MCBF	1.500.000 tagli
Temperatura di funzionamento	-20°C + 60°C
Dimensioni	163.8(Lu) x 96.5(H) x 152.5(La) mm (modello standard) 182.9(Lu) x 96.5(H) x 152.5(La) mm (modello con ejector) 241.6(Lu) x 96.5(H) x 152.5(La) mm (modello con selector) 240.9(Lu) x 96.5(H) x 155.5(La) mm (modello con dual feeder) 260(Lu) x 96.5(H) x 155.5(La) mm (modello con dual feeder + ejector) 318.7(Lu) x 96.5(H) x 155.5(La) mm (modello con dual feeder + selector)

**MODELLI**



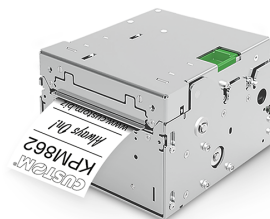
**915LK010100700**

STAMPANTE KPM862 ETH USB  
RS232



**915LK010200700**

STAMPANTE KPM862 ETH USB  
RS232 DF



**915LK030100700**

STAMPANTE KPM862 ETH USB  
RS232 VERIPRINT

---

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