



TK862

Împrintantă de birou pentru bilete

TK862 este imprimanta de bilete compactă, flexibilă și robustă top de gamă. Datorită ghidajelor de hârtie reglabile (lățimea biletului de 40 la 86 mm) și alimentatorului dublu, TK862 este extrem de versatilă, permițând o reducere considerabilă a costurilor. Versiunea cu alimentator dublu vă permite să gestionați 2 tipuri diferite de hârtie. Cu versiunea Veriprint, un sistem patentat Custom, este posibilă verificarea instantanee a lizibilității datelor (de ex. codul de bare) în timpul fazei de tipărire a biletului și astfel evitarea emiterii de bilete cu valabilitate dubioasă. TK862 poate fi echipată cu antene originale CUSTOM HF/UHF RFID, un senzor CIS exclusiv, cu care să citească orice tip de bilet/etichetă și să asigure alinierea la tăietură. Ideal pentru soluții tradiționale de ticketing și fără contact.



CARACTERISTICI

- Setare deosebit de simplă
- Este posibilă administrarea ultimului bilet
- Cap de imprimare: cu funcție de autodiagnostic
- Alimentare cu hârtie complet automată
- CIS pentru detectare Notch/Gap
- Controlul stocului non-termic (prin licență de activare)
- Citire/scriere etichetă RFID UHF (versiune IDU)
- Arhivarea/citirea imaginii tipărite (versiunea Veriprint)

VERSIUNI SPECIALE

- **ALIMENTATOR DUBLU** cu lămpă hârtie reglabilă
- **VERIPRINT**
- **HF RFID**

ACCESORII

- Suport hârtie pliată etichete la ieșire
- Licență de activare a controlului stocului de coduri de bare
- Suport de role
- **UHF RFID:** UHF EPC Gen2
- **HF CUSTOM RFID:** Mifare UltraLight, Mifare 1K\4K, Mifare UltraLight EV1, Mifare UltraLight C, Mifare UltraLight C + SAM, Mifare DESFire, Mifare Plus, NTAG 203 (NFC), NTAG 213 (NFC), Sri-Srx-Srt, Calypso, iCode SLI, iCode Texas

Inclus în pachet:

- Sursă de alimentare 24V - 100W, cablu USB de 1,8 m

FI?? TEHNIC?

Printing Method	Thermal with fixed head
Number of dots	8 dots/mm
Resolution	203 dpi
Printing (mm/sec)	220 mm/sec (high speed)
Supported Barcode	1D and 2D barcodes supported: UPC-A, UPC-E, EAN13, EAN8, CODE39, ITF, CODABAR, CODE93, CODE128, CODE32, PDF417, DATAMATRIX, AZTEC, QRCODE, GS1 Databar
Printing Format	Height/Width from 1 to 8, bold, reverse, underlined, italic
Printing Direction	Normal, 90°, 180°, 270°
Paper width	from 40 mm to 86 mm
Paper weight	from 70 to 255 g/m ² (Dual feeder from 100 to 255 g/m ²)
Paper thickness	max 280 μm
Roll Dimension	max 300 mm (dual feeder max 150 mm)
Sensors	Head temperature, paper presence, paper presence on output, front and upper cover open, top and front cover open, dual feeder paper input (only dual feeder models), CIS reader, CIS thermic side (only for VeriPrint version)
Emulation	CUSTOM/POS, SVELTA
Interfaces	RS232 / USB / Ethernet
Automatic cutter	Yes, total cut
Flash Memory	2 MB internal + 8 MB external
RAM Memory	640 KB internal + 8 MB external
Drivers	Windows® (32/64 bit) – only on request WHQL and silent installation; CUPS Linux (32/64 bit); Virtual COM (Linux or Windows 32/64 bit); Android™
Software Tools	PrinterSet, CustomPowerTool, Status Monitor
Power supply	24 Vdc ± 10%
Medium consumption	1.46 A (12,5% dots turned on)
Head Life	100Km / 100M pulses
MCBF (total cut)	1.500.000 cuts
Operating temperature	0°C + 40°C
Dimensions	216(L) x 173(H) x 170(W) mm (standard model) 223(L) x 173(H) x 170(W) mm (model with ejector) 246(L) x 173(H) x 170(W) mm (model with dual feeder)
Weight	4,85 Kg (standard model) 5 Kg (model with ejector) 6,1 Kg (model with dual feeder)

MODELE



911LU010100733
PRINTER TK862 ETH USB RS232



911LU010300733
PRINTER TK862 ETH USB RS232
EJECTOR



911LU010200733
PRINTER TK862 ETH USB RS232
DF



911LU011800733
PRINTER TK862 ETH USB RS232
EJECTOR RFID HF



911LU020600733
PRINTER TK862 ETH USB RS232
VERIPRINT

Via I. Newton, 4 - 43010 Fontevivo PR - TVA: IT02498250345 - TEL: +39 0521 680111 - FAX: - COD UNIC: 8RQN7AZ

Datele tehnice de pe acest site nu sunt obligatorii și pot fi modificate fără a văreo notificare.

Ultima actualizare: 18 mai 2026