



## TK180 METAL

La piu' piccola stampante combinata dall'elevata affidabilità

TK180 Metal è la più piccola stampante combinata dall'elevata affidabilità. La stampante può gestire carta di spessore fino a 255 gsm e biglietti da 20mm a 82.5 mm di larghezza. TK180 Metal è dotata di un potente processore all'interno e della funzione hot swap. Velocità > di 200 mm/s. Interfacce RS232 + USB + ETH. La stampante supporta i True Font e i barcode 2D e può gestire drag&drop dei loghi. Oltre ai più comuni sensori, è dotata anche del nuovo sensore mobile in grado di individuare i black mark o gap traslucidi sul lato non termico.



## CARATTERISTICHE

- Miglior qualità di stampa 203dpi
- Larghezza carta da 20mm a 82,5mm
- Spessore carta 70/255 gr/m2
- Velocità > di 200 mm/s
- Tear off o auto-cutter
- 100Km vita testina
- Stampa barcode 1D e 2D IATA: UPC-A, UPC-E, EAN13,EAN8, CODE39, ITF, CODABAR, CODE93, CODE128, CODE32, PDF417, DATAMATRIX, AZTEC, QRCODE
- Interfacce RS232 + USB + ETH
- Sensori: Temperatura testina, presenza carta, rilevatori mobili di tacca di allineamento o gap traslucido/foro (settaggio tramite software), coperchio aperto, quasi fine carta esterno

## FOCUS ON

- Ideata per piccoli banchi check-in dove lo spazio è un problema fondamentale
- Rotolo carta o biglietti fan fold
- Alta durata
- Processore potente all'interno
- Display LCD retroilluminato blu integrato

## APPLICAZIONI

- Stampa Coupon/voucher
- Stampante carte d'imbarco ed etichette bagaglio (AEA)
- Biglietteria parcheggio
- Biglietteria Metro e bus
- Biglietteria parchi a tema
- Stampa di braccialetti ospedalieri
- Stampa etichette



## ACCESSORI

- Porta rotolo

## Contenuto della confezione:

- Dispositivo, guida breve, cavo di alimentazione AC, riduttore per larghezza carta, adattatore AC
-

## SCHEDA TECNICA

<b>Metodo di stampa</b>	Termica a testina fissa
Numero di dot	8 dots/mm o 12 dots/mm
Risoluzione	203dpi o 300dpi
Velocità di stampa (mm/sec)	200mm/s @203dpi
Set caratteri	PC437, PC850, PC860, PC863, PC865, Internazionale
Barcode supportati	UPC-A, UPC-E, EAN13,EAN8, CODE39, ITF, CODABAR, CODE93, CODE128, CODE32, PDF417, DATAMATRIX, AZTEC, QRCODE
Formato di stampa	Altezza/Larghezza da 1 a 8, grassetto, negativo, sottolineato, corsivo
Direzione di stampa	Dritta, 90°, 180°, 270°
Larghezza carta	da 20mm a 82.5 mm
Grammatura carta	da 70 a 255 g/m <sup>2</sup>
Spessore carta	Max 270 µm
Larghezza di stampa	80 mm
Emulazione	CUSTOM/POS, SVELTA
Interfacce	RS232 / USB / ETH
Buffer dati	16 Kbytes
Memoria flash	1 Mbytes interno + 8 Mbytes esterno (di cui 4 MBytes disponibili per l'utente)
Memoria RAM	128 Kbytes interna + 8 Mbytes esterna
Memoria grafica	"Drag&Drop" grafica e logo
Driver	Windows® (32/64 bit) – solo su richiesta WHQL e installazione silente; Linux (32/64 bit); Virtual COM (Linux o Windows 32/64 bit); OPOS; Android™; iOS
Tool software	PrinterSet, CustomPowerTool, Status Monitor
Alimentazione	24 Vdc±10% , 110Vac
Assorbimento medio	1.5A (12,5% dots accesi)
MTBF	113.000 ore (scheda elettronica)
Vita testina	100Km / 100M impulsi
Temperatura di funzionamento	0°C + 40°C
Dimensioni	122.6 (L) x 85 (H) x 145.6 (W) mm
Dimensioni Tear off	119 (L) x 85 (H) x 145.7 (W) mm Cutter: 171.5 (L) x 85 (H) x 145.7 (W) mm
Peso	2.2 Kg / 3.0 Kg

## MODELLI

**911HL010100733**

STAMPANTE TK180 METAL ETH  
USB RS232

**911HL011200733**

STAMPANTE TK180 METAL ETH  
USB RS232 CUTTER

## CUSTOM®

**911HL050100733**

---

Via Isaac Newton, 4 - 43010 Castelguelfo di Fontevivo PR - P. IVA: IT02498250345 - TEL: +39 0521 680111 - FAX: - CODICE UNIVOCO: 8RQN7AZ

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

Ultimo aggiornamento: 09 dicembre 2025