

KPM150HIII

Stampante di biglietti compatta per integrazione OEM

- Elevata qualità di stampa a 200 dpi
- Larghezza carta da 20 a 54 mm
- Grammatatura carta da 80 a 180 g/m²
- Velocità > 180 mm/sec
- Interfaccia RS232 e USB (o Virtual COM)
- Taglierina altamente affidabile: più di 1.000.000 tagli
- Stampa codice 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; Font: qualsiasi lingua disponibile
- Sensori: temperatura testina, presenza ticket, rilevatore tacca in 3 posizioni, rilevatore di gap traslucido e foro (settaggio tramite software), presenza ticket in uscita, coperchio aperto, quasi fine carta esterno



CARATTERISTICHE

- Lunga durata grazie alla robusta struttura interna in acciaio
- Alta affidabilità
- Processore a 266 MHz

APPLICAZIONI

- Biglietti parcheggio
- Biglietti bus e metro
- Aeroporti: etichette bagaglio
- Bigliettazione self service
- Biglietti eventi
- Stampa braccialetti per ospedali e parchi divertimento

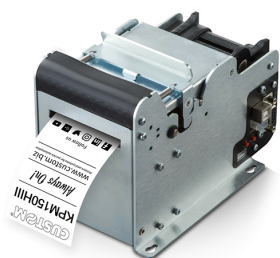
Contenuto della confezione:

- Dispositivo, cavo adattatore, sensore carta in esaurimento con cavo
-

SCHEMA TECNICA

Metodo di stampa	Termica a testina fissa
Numero di dot	8 dots/mm
Risoluzione	203 dpi
Velocità di stampa (mm/sec)	>180 mm/sec
Set caratteri	PC437, PC850, PC860, PC863, PC865, International
Formato di stampa	Altezza/Larghezza da 1 a 8, grassetto, negativo, sottolineato, corsivo
Direzione di stampa	Diritto, 90°, 180°, 270°
Larghezza carta	Da 20mm a 54mm
Grammatura carta	da 80 a 180 g/m ²
Diametro rotolo esterno	max. 200 mm
Emulazione	CUSTOM/POS, SVELTA
Interfacce	RS232 + USB (o Virtual COM)
Buffer dati	64 KB
Memoria flash	18 MB
Memoria grafica	Gestione dinamica dei loghi (max 2 MB memoria grafica)
Memory card SD/MMC	2 GB (capacità massima)
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
Tool software	Status Monitor, PrinterSet, CustomPowerTool, Custom Windows API
Specifiche elettriche	Dispositivo: 24 Vdc ± 10% Alimentatore (opzionale): da 100 Vac a 240 Vac
Assorbimento medio	0.8A (12,5% dots accesi)
Vita testina	150 Km / 100M impulsi
Taglierina	Vita taglierina 1 milione di tagli Taglio totale
Temperatura di funzionamento	da -10°C a +60°C
Dimensioni	171 mm (Lu) x 122 mm (H) x 114 mm (La) 194 mm (Lu) x 122 mm (H) x 114 mm (La) con Kit ritenuta ticket 194 mm (Lu) x 122 mm (H) x 114 mm (La) con Kit espulsore motorizzato in plastica
Peso	1,85 Kg 1,9 Kg con Kit ritenuta ticket 1,95 Kg con Kit espulsore motorizzato in plastica

MODELLI



915FB030100300

STAMPANTE KPM150HIII USB

RS232

Via I. Newton, 4 - 43010 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: 15 maggio 2026