



## KPM150HIII

Imprimantă compactă pentru tichete pentru integrare OEM

- Calitate ridicată a imprimării (200 DPI)
- Lățimea hârtiei: de la 20mm la 54mm
- Greutatea hârtiei: de la 80 la 180 g/m<sup>2</sup>
- Imprimare > 180 mm/sec
- Interfețe RS232 și USB (sau Virtual COM)
- Dispozitiv de decupare de mare fiabilitate: peste 1,000,000 decupări
- Tipuri de cod de bare 1D și 2D: UPC-A, UPC-E, EAN13, EAN8, CODE39, ITF, CODABAR, CODE93, CODE128, CODE32, PDF417, DATAMATRIX, AZTEC, QR CODE
- Suport pentru caractere pentru fonturi reale; Font: orice limbă disponibilă
- Senzori: temperatura capului, prezența biletului, detector de semne negre în 3 poziții, detector translucid de gol/guri (setare prin software), prezența de bilet la ieșire, capac deschis, hârtie externă scuzată



## CARACTERISTICI

- Durabilitate ridicată datorită structurii interne robuste din oțel
- Foarte fiabil
- Procesor puternic de 266 MHz

## APLICAȚII

- Tichete parcare
- Bilete metrou și autobuz
- Aeroporturi: etichete bagaje
- Emitere bilete cu auto-servire
- Bilete evenimente
- Imprimare brătară spitale și parcuri tematice

## Ce este în cutie:

- Dispozitiv, cablu adaptor, senzor suplimentar de hârtie cu cablu
-

## FI?? TEHNIC?

<b>Metoda de tip?rire</b>	Termic?, cu cap fix
Num?r de puncte	8 puncte/mm
Rezolu?ie	203 DPI
Tip?rire (mm/sec)	>180 mm/sec
Set de caractere	PC437, PC850, PC860, PC863, PC865, Interna?ional
Formatare tip?rire	Normal, ?n?ime ? l?ime 1x la 2x, invers
Direc?ia de tip?rire	Drept, 90°, 180°, 270°
L?imea h?rtiei	De la 20 mm la 54 mm
Greutatea h?rtiei	de la 80 la 180 g/m <sup>2</sup>
Diametrul exterior al rolei	max. 200 mm
Emula?ie	CUSTOM/POS, SVELTA
Interfe?e	RS232 + USB (sau Virtual COM)
Buffer de date	64 KB
Memorie flash	18 MB
Memorie grafic?	Gestionare dinamic? a siglelor (maximum 2 MB memorie grafic?)
Card de memorie SD/MMC	Capacitate = max 2 GB
Drivere	Windows® (32/64 bi?); – doar la cerere WHQL ? instalare silen?ioas?; Linux (32/64 bi?); Virtual COM (Linux sau Windows 32/64 bi?); Android™; iOS
Instrumente software	Monitor de stare, PrinterSet, CustomPowerTool, Custom Windows API
Specificatii Electrice	Dispozitiv: 24 Vdc ± 10% Alimentare (optional): de la 100 Vac la 240 Vac
Consum mediu	0,8A (12,5% puncte activate)
Durata de via?a capului de imprimare	150 Km / 100M impulsuri
Autocutter	Durat? de via?a a t?etorului 1 milion de t?eturi T?ere total?
Temperatura de operare	-10°C + 60°C
Dimensiuni	171 mm (L) x 122 mm (Î) x 114 mm (L) 194 mm (L) x 122 mm (Î) x 114 mm (L) cu kit de t?ere/?nere 194 mm (L) x 122 mm (Î) x 114 mm (L) cu kit de plastic pentru ejector/ticket de re?inere
Greutate	1,85 Kg 1,9 Kg cu kit de t?ere/?nere 1,95 Kg cu kit de plastic pentru ejector/ticket de reten?ie

## MODELE



## **915FB030100300**

PRINTER KPM150HIII USB RS232

---

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 nicio notificare.

Ultima actualizare: 26 mai 2026