

## KPM302III

### RFID ticketdrucker für OEM integration

- Hohe Druckqualität bei 200dpi (**300 dpi optional**)
- Ticketbreite von 20 bis 82,5 mm
- Geschwindigkeit > 200 mm/s
- Rollenhalterung und Fan-Fold
- Intensive Anwendungen
- Barcodedrucken 1D und 2D: UPC-A, UPC-E, EAN13, EAN8, CODE39, ITF, CODABAR, CODE93, CODE128, CODE32, PDF417, DATENMATRIX, AZTEC, QR CODE
- True Font Zeichen Support, alle Sprachen erhältlich.
- Ethernet, RS232 und USB Schnittstelle
- Höchst zuverlässiger Cutter: über 1.500.000 Schnitte
- Sensoren: schwarze Markierung in 4 Positionen, Erkennung durchscheinender Gaps/Hole Mark (in der SW einstellbar); Ticket vorhanden



## EIGENSCHAFTEN

- RFID Ausführung: Multiple-SAM-Management
- Optimierter Druckkopf für gestochen scharfe Druckqualität
- Leistungsstarker 32 bit Prozessor
- 2 GB Zusatzspeicher auf SD Karte
- Interner Barcodescanner, ideal zur Konvalidierung der Karte und als Betrugsschutz - **optional**

## ANWENDUNGEN:

- SB Ticketing
- Flughäfen: Gepäck-Etiketten und spezielle ATB Modelle
- Parktickets
- Bahn-Tickets
- S-Bahn-Tickets

## SOFTWARE:



**SOFTWARE PrinterSet:** Um Logos zu aktualisieren, Zeichen zu ändern, Betriebsparameter einzugeben und die Drucker-Firmware zu aktualisieren. Eine Datei erstellen, welche die verschiedenen SW-Personalisierungen beinhaltet und diese über die Schnittstelle für ein einfaches und schnelles Setting an den Drucker senden, auch über LAN.

- Automatischer E-Mail-Versand zu Servicezwecken
- Remote Update von Logos und Fonts (True Font)
- In der Flash Disk des Druckers verfügbare Treiber
- DLL Status Monitor
- Selbstinstallierende Treiber für Win XP/Vista/7/8/10 (+64bit support)
- Treiber Linux (c.u.ps.) 32/64 bit kompatibel
- Treiber MACOSX (c.u.p.s.)
- Treiber Java Opos und .net
- Sw EasyMyfare zum Lesen/Schreiben von Daten auf Mifare Tags
- Sw EthLocator zum Erfassen von Netzwerkdruckern und zur Konfiguration ihrer Parameter
- CustomPowerTool

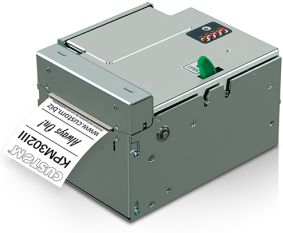
## ZUBEHÖR

- Große Rollenhalterung mit Sensor
- Fan Fold Papierhalter (vorne und hinten)
- Triple Feeder Stock zur Verwaltung von drei Papierrollen oder Fan Fold (3-Linien-Ausführung)
- Vorderseitige Ausgabe
- Sicherheitsschlüssel
- VeriPrint Druckkopf<sup>®</sup> mit integrierter Scannereinheit (Modell 915AV090100700)
- RFID UltraLight, Mifare und I- code; RFID ISO 14443 A/B/B'; ISO 14444, Felica, ISO18092 (NFC), Mifare; RFID UHF EPC Gen2;
- Interner Barcodescanner
- Burster Kit/Autocutter/Tear-Off nach Wahl des Bedieners

## TECHNISCHES DATENBLATT

<b>Druckmethode</b>	Thermodrucker mit festem Kopf
Dot-Nummer	8 dots/mm
Auflösung	203 dpi
Druckgeschwindigkeit (mm/Sek.)	200 mm/s (Hochgeschwindigkeit), 170 mm/s (normal), 110 mm/s (hohe Qualität)
Zeichensatz	PC437, PC850, PC860, PC863, PC865, PC858
Druckformat	Normal, Höhe und Breite von 1x bis 8x, reverse, unterstrichen, kursiv, fettgedruckt
Druckrichtung	Gerade 90°, 180°, 270°
Papierbreite	Von 54mm bis 82.5mm (2mm Stufen)
Papiergewicht	von 80 bis 255 g/m <sup>2</sup>
Abmessungen der Rolle	max. 300 mm
Emulierung	CUSTOM/POS - CUSTOM/LABEL
Schnittstellen	RS232 / USB / Ethernet
Datenpuffer	32 KB
Flash-Speicher	16 MB
Graphischer Speicher	Dynamisches Logomanagement (max. 1MB Graphikspeicher)
Treiber	Win XP/Vista/7/8/10 (+64bit support); Linux 32/64 bit kompatibel; OPOS, MACOSX
Software Tool	PrinterSet, CustomPowerTool, EasyMyfare, EthLocator
Versorgung	24 Vdc ± 10% (externes Netzgerät, optional)
Medium aufnahme	0.8A (12,5% dots an)
MTBF	550.000 Stunden (Platine)
Kopfschraube	100Km / 100M Impulse
MCBF	2.000.000 Schnitte
Betriebstemperatur	0°C + 50°C
Abmessungen	191x123(h)x160 mm
Gewicht	3,5 Kg

## MODELLE



## **915AV210100700**

PRINTER KPM302III ETH USB  
RS232

---

CUSTOM SPA - Via Berettine, 2 - 43010 Fontevivo PR - UST-.ID: IT02498250345 - TEL: +39 0521 680111 - FAX: +39 0521 610701 - EINDEUTIGER  
CODE: TI80WIO

Die technischen Daten auf dieser Website sind unverbindlich und können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.  
Letzte Aktualisierung: 08 April 2020