



## KPM216HIII ETH

### A4 Dokumentendrucker

- Neuer Prozessor der jüngsten Generation
- Neuer Druckkopf mit höherer Druckqualität
- Druckgeschwindigkeit > 200 mm/s
- Beleuchtete Papieröffnung (Standardausstattung)
- In senkrechter Position mit Rückzugs-, Papierrollenunterstützungs- oder Fan-Fold-Funktion: Der Drucker ist lediglich 8 cm tief!
- RS232+USB (oder virtuelles COM)+Ethernet geräteseitig: 3 serienmäßige Kommunikationsschnittstellen
- Dank Ethernet-Schnittstelle Fern-Aktualisierung möglich
- Internationale Fonts geräteseitig
- 1D- und 2D-Barcode-Druck
- PrinterSet-Software: ein Instrument für die komplette, einfache und schnelle Verwaltung Ihres Druckers
- CPT-Software: CustomPowerTool zum Personalisieren Ihrer Karten/Belege
- Punkte-Einsparungsfunktion



## EIGENSCHAFTEN

- Hohe Druckqualität (300 dpi)
- Presenter mit zahlreichen Funktionen, wie z. B. einem Anti-Papierstau-System, das dafür sorgt, dass nicht entnommene Belege wieder in das Gerät eingezogen oder im Kiosk ausgegeben werden, um die Privatsphäre des Nutzers zu schützen
- Verstellbarer Papiereingang
- Vorbeugung gegen Dot-Beschädigung: diese Funktion verhindert die Abnutzung belasteter Dots durch besondere Drucke wie Graphiken oder Tabellen
- 100% Hardware-Kompatibilität mit vorheriger Ethernet-Version
- Automatischer E-Mail-Versand zu Servicezwecken
- Remote Update von Logos und Fonts
- In der Flash Disk des Druckers verfügbare Treiber

## ANWENDUNGEN

- Modul- und Dokumenten-Desks
- Bankschalter
- SB Versicherung
- Info-Terminals
- Internet- und Multimedia-Terminals
- Personal-Terminals
- Boardingkarten
- E-Ticketing

## ERHÄLTICHE AUSFÜHRUNGEN

- Seriell+USB+Ethernet 200 dpi 24V
  - Seriell+USB+Ethernet 300 dpi 24V
- 

## ZUBEHÖR

### Was ist in der Kiste:

- Gerät, Verbindungskabel + externe Sensorplatte für niedriges Papier, zusätzliche Befestigungswinkel mit Schrauben, Stromversorgungskabel
-

## TECHNISCHES DATENBLATT

|                                | 200 dpi Modell   | 300 dpi Modell            |
|--------------------------------|--|---------------------------|
| Druckmethode                   | Thermodrucker mit festem Kopf  |                           |
| Dot-Nummer                     | 8 dots/mm  | 12 dots/mm                |
| Auflösung                      | 203 dpi  | 300 dpi                   |
| Druckgeschwindigkeit (mm/Sek.) | 200 mm/s   |                           |
| Zeichensatz                    | PC437, PC850, PC860, PC863, PC865, International   |                           |
| Gestützter Barcodei            | 1D und 2D  |                           |
| Druckformat                    | Normal, Höhe und Breite von 1x bis 8x, reverse, unterstrichen, kursiv, fettgedruckt                            |                           |
| Druckrichtung                  | Gerade, 90°, 180°, 270°  |                           |
| Papierbreite                   | 210 mm / 216 mm (A4" - US Letter)  |                           |
| Papiergewicht                  | von 58 bis 78 g/m <sup>2</sup>   |                           |
| Papierstärke                   | von 63 bis 85 µm   |                           |
| Abmessungen der Rolle          | Ø 180mm max  |                           |
| Emulierung                     | CUSTOM/POS   |                           |
| Schnittstellen                 | RS232 + USB (oder virtuelles COM) + Ethernet   |                           |
| Datenpuffer                    | 19 KB  |                           |
| Flash-Speicher                 | 2MB internal flash and 8MB external SPI flash  |                           |
| RAM-Speicher                   | 128Kbytes  |                           |
| Graphischer Speicher           | 5 Logos à 1600 x 327 dots  | 5 Logos à 2368 x 327 dots |
| Treiber                        | Windows® (32/64 Bit) – nur auf Anfrage WHQL und Silent-Installation;<br>Linux (32/64-Bit);<br>Android™;<br>iOS |                           |
| Software Tool                  | PrinterSet, CustomPowerTool, Status Monitor, Custom Windows API  |                           |
| Versorgung                     | 24 Vdc ± 10%   |                           |
| Medium aufnahme                | 2.5A (12,5% dots an)   |                           |
| Kopfschraube                   | 100Km / 100M Impulse   |                           |
| MCBF                           | 300.000 Schnitte   |                           |
| Betriebstemperatur             | 0°C + 50°C   |                           |
| Abmessungen                    | 270 x 190 x 90 mm  |                           |
| Gewicht                        | 4.8 Kg   |                           |

## MODELLE



**915AS050200700**

PRINTER KPM216HIII ETH USB  
RS232 ESP 300



**915AS050100700**

PRINTER KPM216HIII ETH USB  
RS232 ESP



**915AS050300700**

PRINTER KPM216HIII ETH USB  
RS232 ESP VERT



**915AS050400700**

PRINTER KPM216HIII ETH USB  
RS232 ESP VERT 300

---

Via I. Newton, 4 - 43010 Fontevivo PR - UST-.ID: IT02498250345 - TEL: +39 0521 680111 - FAX: - EINDEUTIGER CODE: 8RQN7AZ

Die technischen Daten auf dieser Website sind unverbindlich und können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Letzte Aktualisierung: 30 April 2026