



## VKP80II RX

### Beleg-/ticketdrucker 80mm

- Hohe Druckqualität bei 200 dpi
- Papierbreite 60 bis 82,5mm (Papiereinzug einstellbar für verschiedene Papierbreiten)
- Druckgeschwindigkeit > 220 mm/s
- Automatische Ausgabe und Einzug des Tickets (Geschwindigkeit > 1000 mm/s)
- Schnittstellen RS232+USB
- Barcodedruck 1D und 2D: (QRCODE, PDF417)
- Internationale Fonts für alle Sprachen
- Eingebauter 4 MB Flash-Speicher für Logos und Fonts
- Zuverlässiger Cutter: über 1.000.000 Schnitte
- Sensoren: Papierende, Reflexmarke, Ticket vorhanden, Öffnung Druckeinheit und nahes Papierende auf Rollenhalterung



## EIGENSCHAFTEN

- Störsenderschutz
- Automatisches Status Back
- Papiereinzug einstellbar für verschiedene Papierbreiten
- Selbstausgleichende Rollenhalterung
- Beleuchtete Papierausgabe
- Mehrfachposition-Papierrolle
- Standard-Rollenhalter, der Rollen mit 180mm Durchmesser verwaltet
- Automatische Ticketausgabe
- Automatischer Ticketeinzug
- Betriebstemperaturen -20 ÷ +70°C
- Vollständige Fernverwaltung über den internen Web Server
- Automatischer E-Mail-Versand zu Servicezwecken
- Standard-Schnittstelle (OPOS kompatibel) mit der die Nutzeranwendung Zugang zu den Funktionen des POS Druckers hat

## ANWENDUNGEN

- SB Desks
  - Bankschalter und EC-Automaten
  - Spielautomaten
  - Parkautomaten
  - Verkaufsautomaten
  - Codeentwertung
-

## ZUBEHÖR



### SHUTTER FÜR OUTDOOR-NUTZUNG:

- Verhindert ein ungewolltes Einführen von Gegenständen in die Druckeröffnung.
- Ermöglicht eine Reduzierung der technischen Assistenzkosten vor Ort, indem die Lebensdauer der internen Bauteile erheblich verlängert wird.
- Keine Firmware-Aktualisierung erforderlich.
- Einfache Installierung, auch vor Ort (Nachrüstung)
- Mindestpapiergewicht 55 g/m<sup>2</sup> bei 85% Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
- Betriebstemperatur von -20 bis +70 °C

### Was ist in der Kiste:

- Gerät, Stromversorgungskabel, Kurzanleitung
-

## TECHNISCHES DATENBLATT

<b>Druckmethode</b>	Thermodrucker mit festem Kopf
Dot-Nummer	8 dots/mm
Auflösung	203 dpi / Druckkopf mit optimierter Druckqualität
Druckgeschwindigkeit (mm/Sek.)	220 mm/sec
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 60 bis 82.5 mm
Papiergewicht	von 55 bis 110 g/m2
Abmessungen der Rolle	max. 180mm (150mm mit angehobener Papierrolle)
Emulierung	CUSTOM/POS
Schnittstellen	RS232+USB
Datenpuffer	16 KB
Flash-Speicher	384 KB
Graphischer Speicher	2 Logos à 608 x 862 dots (für Papierbreite 80/82,5mm)
Treiber	Windows® (32/64 Bit) – nur auf Anfrage WHQL und Silent-Installation; Linux (32/64-Bit); Virtual COM (Linux oder Windows 32/64 Bit); OPOS; JavaPOS; WOSA XFS; Android™; iOS
Software Tool	PrinterSet, CustomPowerTool, Status Monitor, Custom Windows API
Versorgung	24 Vdc±10%
Medium aufnahme	1A (12,5% dots an)
MTBF	590.000 Stunden (Platine)
Kopfschraube	100Km / 100M Impulse
MCBF	1.000.000 Schnitte
Betriebstemperatur	-20 ÷ +70°C
Abmessungen	149,5(L) x 121,2(H) x 123,5(W) mm
Gewicht	1.6 Kg

## MODELLE



## **915DW011200300**

PRINTER VKP80II RX USB RS232

---

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: 01 April 2026