



## VKP80II RX

### Stampante ricevute/biglietti 80mm

- Elevata qualità di stampa a 200 dpi
- Larghezza carta da 60 a 82.5mm (ingresso carta regolabile per diverse larghezze carta)
- Velocità > 220 mm/sec
- Emissione e ritiro automatica del biglietto (velocità > 1000 mm/s)
- Interfacce RS232+USB
- Stampa codici a barre 1D e 2D: (QR CODE, PDF417)
- Font internazionali a bordo: qualsiasi lingua disponibile
- Memoria flash interna da 4 MB per loghi e fonts
- Taglierina altamente affidabile: più di 1.000.000 tagli
- Sensori: fine carta, tacca nera, presenza biglietto, apertura unità di stampa e quasi fine carta su supporto rotolo



## CARATTERISTICHE

- Sistema anti-jamming
- Status Back automatico
- Ingresso carta regolabile per diverse larghezze di carta
- Supporto rotolo auto-bilanciante
- Bocchetta carta illuminata
- Rotolo carta multiposizione
- Portarotolo standard che gestisce rotoli di 180mm di diametro
- Espulsione automatica del biglietto
- Ritiro automatico del biglietto
- Temperature operative -20 ÷ +70°C
- Gestione completa da remoto tramite web server interno
- Invio automatico email per scopi di servizio
- Interfaccia standard (compatibile OPOS) che consente all'applicativo dell'utente di accedere alle funzionalità della stampante POS

## APPLICAZIONI

- Kioski self-service
  - Sportelli bancari e bancomat
  - Macchine da gioco
  - Parcometri
  - Distributori automatici
  - Elimina code
-

## ACCESSORI



### SHUTTER PER ESTERNO:

- Previene l'introduzione accidentale di oggetti nella bocchetta della stampante
- Permette di ridurre i costi di assistenza tecnica in loco, perché aumenta significativamente la durata dei componenti interni
- Non è necessario alcun aggiornamento del firmware
- Si installa facilmente, anche sul campo (retrofit)
- Grammatatura minima della carta 55 g/m<sup>2</sup> con l'85% di umidità relativa non condensata
- Temperatura operativa -20/+ 70 ° C

### Contenuto della confezione:

- Dispositivo, cavo di alimentazione, guida breve
-

## SCHEDA TECNICA

<b>Metodo di stampa</b>	Termica a testina fissa
Numero di dot	8 dots/mm
Risoluzione	203 dpi / testina con qualità di stampa migliorata
Velocità di stampa (mm/sec)	220 mm/sec
Set caratteri	PC437, PC850, PC860, PC863, PC865, PC858
Formato di stampa	Normale, altezza e larghezza da 1x a 8x, inverso, sottolineato, corsivo, grassetto
Direzione di stampa	Diritto, 90°, 180°, 270°
Larghezza carta	da 60 a 82.5 mm
Grammatura carta	da 55 a 110 g/m <sup>2</sup>
Dimensioni rotolo	max 180mm (150mm con rotolo carta in alto)
Emulazione	CUSTOM/POS
Interfacce	RS232+USB
Buffer dati	16 KB
Memoria flash	384 KB
Memoria grafica	2 loghi da 608 x 862 dots (per larghezza carta 80/82,5mm)
Driver	Windows® (32/64 bit) – solo su richiesta WHQL e installazione silente; Linux (32/64 bit); Virtual COM (Linux o Windows 32/64 bit); OPOS; JavaPOS; WOSA XFS Android™; iOS
Tool software	PrinterSet, CustomPowerTool, Status Monitor, Custom Windows API
Alimentazione	24 Vdc±10%
Assorbimento medio	1A (12,5% dots accesi)
MTBF	590.000 ore (scheda elettronica)
Vita testina	100Km / 100M impulsi
MCBF	1.000.000 tagli
Temperatura di funzionamento	-20 ÷ +70°C
Dimensioni	149,5(L) x 121,2(H) x 123,5(W) mm
Peso	1.6 Kg

## MODELLI



## 915DW011200300

STAMPANTE VKP80II RX 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: 06 luglio 2026