



VKP80III

Beleg-/ticketdrucker 80mm

- Hohe Druckqualität 200dpi
- Papierbreite 50 bis 82.5 mm
- Papierstärke von 60 bis 110 g/m²
- Geschwindigkeit > 250 mm/s
- Ausgabe und Einzug (Geschwindigkeit > 1000 mm/s)
- Papierrolle (Durchmesser 180mm) und Fan-Fold (450 Tickets)
- Mehrfachposition-Papierrolle
- Hohe Zuverlässigkeit und Robustheit
- RS232 und USB 2.0 Schnittstellen Full Speed
- Barcode 1D & 2D: UPC-A, UPC-E, EAN13, EAN8, CODE39, ITF, CODABAR, CODE93, CODE128, CODE32, PDF417, DATENMATRIX, AZTEC, QRCODE
- True Font Zeichen
- Langlebiger Druckkopf (200 Km)
- Höchst zuverlässiger Cutter: > 1.000.000 Schnitte
- MTBF > 450.000 Stunden
- Sensoren: Papierende (Ticket vorhanden), Papierausgabe, Druckerdeckel offen, Papierende auf externer Papierrollenhalterung, Druckkopftemperatur VeriNotch: Notch Sensor/Black Mark Sensor Nicht-Thermo-Seite; TopNotch optional
- Zusatzkabel für den Sensor für nahes Papierende, das eingesetzt werden kann, wenn der Rollenhalter rechts im 90-Grad-Winkel angebracht ist



EIGENSCHAFTEN

- Der kompakteste Kiosk-Drucker: nur 116x143x76 mm
- Flexibel: Vom Druckergehäuse getrennte Rollenhalterung mit ergonomischer, rechts- oder linksseitiger Beschickung, für Terminals jeder Art geeignet
- Anschlüsse links (standard) oder rückseitig (optional)
- Anti-Jamming-System (patentiert) mit Reinigungs-Bedienelement
- Automatische Ticketausgabe und -Rücknahme
- Rücknahmefunktion ohne Ticketvorlage
- Hot Swap Funktion: Möglichkeit zur Entnahme des Druckers aus dem Terminal, ohne ihn abzuschalten
- VeriNotch und TopNotch Sensoren (optional)
- Druckkopf mit Autodiagnose-Funktion: Möglichkeit zum Erhalt der Anzahl der nicht funktionierenden Dots
- Etikettenverwaltung: Transparente Ausrichtung mit dem mobilen Kerbensensor und dem Sensor "Papier vorhanden"

ANWENDUNGEN:

- SB Desks
- Bankschalter und EC-Automaten
- Spielautomaten
- Parkplatz-Zahlterminals
- Verkaufsautomaten
- Codeentwertung

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.

- Status Monitor DLL
- Selbstinstallierende Treiber für XP/Vista /7 (support +64bit) Linux Treiber
- Unterstützung von True Font Zeichen "Monospace"; Fonts: Alle Sprachen verfügbar
- Virtual comm: die USB Schnittstelle wird vom System als serielle Schnittstelle betrachtet
- Betriebssystem CUSTOM
- CustomPowerTool

ERHÄLTICHE AUSFÜHRUNGEN:

- Seriell+USB 24V seitlicher Anschluss
- Seriell+USB 24V hinterer Anschluss
- ETH+USB 24V seitlicher Anschluss

FOCUS ON:

Drucker mit digitalem Journal:

Der Drucker ermöglicht das Speichern der eingehenden Daten im Flash Speicher als Text- oder Bilddatei, gelesen werden können die Daten lediglich via USB (Massenspeicher).

ZUBEHÖR



Klappe für Outdoor-Anwendungen:

- Deutliche Reduzierung von Wartungskosten vor Ort, deutlich gesteigerte Langlebigkeit der internen Komponenten
- Verhindert das Eindringen von Gegenständen in die Druckeröffnung
- Keine SW Updates erforderlich
- Installationsfreundlich, auch als Nachrüstung

Betriebsbedingungen:

- Mindestgewicht Papier 60g/m² bei 85% Luftfeuchte nicht kondensiert
- Betriebstemperatur -20 / +70 °C ±10%

- TOP NOTCH Sensor: Erfassung von Notch und Black Marks, Thermoseite oben, im rechten und linken Eck
-

TECHNISCHES DATENBLATT

Druckmethode	Thermodrucker mit festem Kopf
Dot-Nummer	8 dots/mm
Auflösung	203 dpi / mit optimierter Druckqualität
Druckgeschwindigkeit (mm/Sek.)	Hochgeschwindigkeit >250 mm/s
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 50 bis 82.5 mm
Papiergewicht	von 60 bis 110 g/m ²
Abmessungen der Rolle	max. 180mm
Emulierung	CUSTOM/POS
Schnittstellen	RS232 + USB
Datenpuffer	16 KB Text / 1MB Graphik
Flash-Speicher	5 MB (davon 1MB verfügbar für den Nutzer)
Treiber	Win XP, Vista, 7, 8; Linux
Software Tool	CustomPowerTool; PrinterSet
Versorgung	24 Vdc±10%
Medium aufnahme	1A (12,5% dots an)
MTBF	450.000 Stunden (Platine)
Kopfschraube	200Km / 100 MI Impulse
MCBF	1.000.000 Schnitte
Betriebstemperatur	-20°C + 70°C
Abmessungen	143,5(L) x 76,4(H) x 116(W) mm
Gewicht	0.8 Kg

MODELLE



915DX010100J00
 PRINTER VKP80III ETH USB SIDE
 CONNECTORS



915DX010700300
 PRINTER VKP80III USB RS232
 REAR CONN.



915DX010800300
 PRINTER VKP80III USB RS232 SIDE
 CONN.

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