



B202HIII

Ticket- und armbanddrucker

Der B202HIII ist ein fester und kompakter Ticketdrucker für Parkplätze, Personenverkehr, Ticketschalter, Themenparks, Anbieter von Gesundheitsdiensten; Druck auch auf Thermo-Armbändern für Themenparks und Krankenhäuser. Optionaler RFID Encoder.



EIGENSCHAFTEN

- Prozessor da 266 MHz
- Ticketbreite: von 20 bis 54 mm
- Ticketgewicht: von 80 bis 180 g/m²
- Druckgeschwindigkeit 200 mm/s
- Besonders zuverlässig durch das Innenleben aus Stahl
- Vollständige SW Suite zur Überwachung des Druckerstatus

FOCUS ON:

- Barcodedruck 2D PDF 417, DATENMATRIX, Aztec, QRCODE
- RS232 und USB Schnittstelle
- Sensoren: unterer Lichtsensor, kann auf jede Ticketbreite eingestellt werden; oberer Lichtsensor, zentrale Hole Mark Erkennung
- Zeichen: Unterstützte True Font Zeichen, alle Sprachen erhältlich
- Selbstinstallierender Treiber für Win XP/Vista/7



Thermodruck auf Armbändern für Erlebnisparks und Krankenhäuser.

TECHNISCHES DATENBLATT

Druckmethode	Thermodrucker mit festem Kopf
Dot-Nummer	8 dots/mm
Auflösung	203 dpi
Druckgeschwindigkeit (mm/Sek.)	200 mm/s
Zeichensatz	PC437, PC850, PC860, PC863, PC865, International
Druckformat	Normal, Höhe und Breite von 1 bis 2, reverse
Druckrichtung	Gerade, 90°, 180°, 270°
Papierbreite	Von 20mm bis 54mm
Papiergewicht	von 80 bis 180 g/m ²
Abmessungen der Rolle	max. 180mm
Emulierung	CUSTOM/POS
Schnittstellen	RS232 + USB
Datenpuffer	4 KB
Flash-Speicher	16 MB
Graphischer Speicher	2 Logos - 384 x 341 dots
Treiber	Win XP, Vista, 7
Software Tool	Font Editor; Logo Editor; Status Monitor
Versorgung	24 Vdc ± 10%
Medium aufnahme	0.9A (12,5% dots an)
MTBF	400.000 Stunden (Platine)
Kopfschraube	100 Km / 100M Impulse
MCBF	1.000.000 Schnitte
Abmessungen	133,2x194x155 mm
Gewicht	2,8 Kg

MODELLE**911AP030100333**

PRCT B202HIII 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