

tafelblad barcodescanner made in China



Prestatieparameters

Lichtbron 650nm zichtbare laser diodes (VLD)

Depth of Field Scan 0-200 mm (UPC / EAN 100%, PCS = 90%)

Scan Patroon 5 richtingen van scan veld

Scansnelheid 1800 scans per seconde (Omni-directional)

Aantal beeldlijnen 20

Minimum Bar Breedte 5mil @ PCS 90%

Print Contrast 30% @ UPC / EAN 100%

Indicatoren (LED) Twee-kleuren LED (blauw & red)

Pieper Operation Programmeerbare toon en volume

System Interface Keyboard wedge, RS-232C, HID USB

Fysische parameters

Volume (H x D x B) 152mm * 110mm * 115 mm

Gewicht 815g

Kabel Standaard 2.0M straight

Tilt 50 ° naar voren

Kleur Zwart, Grijs

Elektrische parameters

Input Voltage 5 VDC \pm 10%

Werkende stroom 85mA @ 5V (Normaal)

Vermogen 1,35 Watt

Laserklasse CDRH klasse IIa; IEC 60825-1: Klasse I

EMC CE EN55022 B FCC Deel 15 Klasse B VCCI, BSMI

Milieu-parameter

Bedrijfstemperatuur 0 ° C - 40 ° C (32 ° F - 104 ° F)

Temperatuur bij opslag -20 ° C - 60 ° C (-4 ° C - 140 ° F)

Vochtigheid 5% ~ 90% RH (geen condensvorming toegestaan)

Drop Duurzaamheid Ontworpen om 1,0 miljoen druppels weerstaan

Lichtniveaus Tot 4000 Lux (fluorescentie)

XXXXXXXXXX

Relevante documenten: