

2015 China Factory Qualität Desktop-Ungerichtet Laser Barcode-Scanner

Eigenschaften:

China Factory Qualität Desktop-Ungerichtet Laser Barcode-Scanner

Hochleistungs-32-Bit-Hardware-Dekodierung;

20 Abtastzeilen fünf Richtungen;

NICAM-Power-Design, geeignet für laute Umgebungen;

Aussehen ist übersichtlich und leicht stabile Performance, im Einklang mit allen Arten von Unternehmen;

Mehr / Einzelzeilenabtastung Fähigkeit, deckt die unterschiedlichsten Anforderungen;

Mehrere Schnittstellen: PS / 2, RS232 oder USB;

Unterstützen Sie die automatische Weckfunktion, die Basis drehen kann;

Blaue LED-Lichter, laute Summer Hinweise;

Technische Daten:



Relevante Dokumente:

Wollen Sie diesen Artikel inf wissen wollenormationen?Bitte Klicken Sie hier. 

[Spezifikation](#)

| | |
|------------------------|--|
| Betriebs- | |
| Light Source | 650 nm sichtbare Laserdiode (VLD) |
| Tiefe Scanfeld | 0-206 mm (UPC / EAN-100%, PCS = 90%) |
| Scanmuster | 5 Richtungen Scanfeld |
| Scanrate | 1400 Scans pro Sekunde (omnidirektional) |
| Zeilenanzahl | 20 |
| Mindest Barcode Breite | 0,127 mm (5 mil) @ PCS 90% |
| Druckkontrast | 30% @ UPC / EAN-100% |
| Indikatoren (LED) | Zwei-Farben-LED (blau & amp; rot) |
| Summer-Funktion | Programmierbare Ton und Lautstärke |
| Systemschnittstellen | Keyboard Wedge, RS-232C, USB HID |
| Physikalisch | |
| Dimension | 94mmX 158.4mmX 110mm (LxBxH) |
| Gewicht | 340 g (ohne Kabel) |
| Kabellänge | 2M |
| Neigung | 50 ° nach vorne |

| | |
|--------------------|---|
| Leistung | |
| Eingangsspannung | 5 V \pm 10% |
| Leistung | 1,1 W |
| Betriebsstrom | 220mA bei 5V (Normal): 350 mA (max) |
| Umwelt- | |
| Betriebstemperatur | 0degreeC - 50degreeC (32degreeF - 122degreeF) |
| Lagertemperatur | -20 Grad |