

# Cina Barcode Scanner Fornitore Handheld 2D Barcode Scanner

## Caratteristiche

Barcode scanner portatile per codici a barre 1D / 2D;  
CMOS base tecnologica immagine;  
RS232, USB, interfaccia tastiera Wedge supportate;  
FCC Part15 Class B, CE EMC Classe B passati;

## Specifica:

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Prestazioni                        |   |
| Sensore di immagine                | CMOS  |
| Modalità di scansione              | Due dimensioni immagini (900 x 650)   |
| Angolo di scansione                | Alta densità HD: Livello: 41.4 gradi; Verticale: 32.2 gradi<br>Distanza standard SR: orizzontale: 42.4 gradi; Verticale: 33 gradi<br>Lunga ER: orizzontale: 31,6 gradi; Verticale: 24.4 gradi |
| Anti-jitter                        | Velocità orizzontale: 12,7 centimetri   |
| Contrasto di stampa identificabili | Minimo 18% Differenza di riflettanza  |
| Illuminazione                      | 0 ~ 100.000 LUX   |
| Capacità di decodifica             | Tutti i codici 1D, codici 2D, codici QR, PDF417, codici postali e caratteri OCR   |
| durata di conservazione            | 1 anno  |
| Rotolo / Pitch                     | 42 gradi / 68 gradi   |
| Caratteristiche fisiche            |   |
| Interfaccia                        | USB, RS232, emulazione di tastiera  |
| Consumo                            | 2W (450 mA @ 5 V)   |
| Tensione di ingresso               | 5 +/- 10% VDC @ 350 mA  |
| Power Standby                      | 0.4W (120 mA @ 5 V)   |
| Peso                               | 150 g   |
| Dimensioni                         | 180 millimetri x 70 mm x 85 millimetri  |
| Ambiente utente                    |   |
| Operare temperatura                | 0 gradi C a 55 gradi C (32 gradi F a 104 gradi F)   |
| Temperatura di stoccaggio          | -40 Gradi C a 60 gradi C (-40 ° F a 140 gradi F)  |
| Umidità                            | 5% - 95% (senza condensa)   |
| Sicuro:                            |   |
| Certificati                        | FCC Part15 Class B, CE EMC Classe B   |

## Particolari del prodotto:



## I documenti rilevanti:

Vuoi saperne di più inf prodottoormazione?Per Favore Clicca qui.

## **Specificazione**