

basso costo palmari 2D QR barcode scanner USB P8000

caratteristica:

tecnologia di imaging ad alte prestazioni;
Omnidirezionale scansione, facile per la scansione;
Alta compatibilità per tutti i principali simboli 1D e 2D;
Può leggere il codice a barre sullo schermo e il colore del codice a barre;
5mil eccellente precisione di lettura (può essere personalizzato come richiesto);
impostazione multi funzione speciale di sostegno;
interfacce Multi opzionali;

Specifica:

| Caratteristiche di performance | | |
|--------------------------------|--|--|
| Risoluzione | 640 * 480, 256 livelli di grigio | |
| Fonte di luce | LED (630 nm \pm 10 nm) | |
| Illuminazione | 0 ~ 100.000 lux | |
| angolo di scansione | Distanza SR standard: orizzontale: 45 °; Vertical: 30 ° | |
| Velocità di scansione | 25 cm / sec | |
| Simbologia | 2D | DataMatrix, Matrix 2 di 5, MaxiCode, MicroPDF417, codice MSI, PDF417, il codice a barre, standard 2 su 5, Telepen, TLC 39, etc. |
| | 1D | Australia Post, Aztec, BPO, Canada Post, Codabar, Codablock, Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 / EAN128, olandese Post, EAN.UCC Composite, Interleaved 2 of 5, Japan Post, Pianeta, Codice Plessey, Postnet , RSS, UPC / EAN, ecc. |
| Precisione | \geq 5mil Può essere personalizzato come richiesto | |
| roll | 360 ° | |
| Intonazione | 65 ° | |
| storto | 75 ° | |
| Caratteristiche fisiche | | |
| Interfaccia | RS232 / USB (porta virtuale, supporta solo i sistemi operativi MS e Mac) | |
| Voltaggio | DC 5 V \pm 5% | |
| attuale | 300 mA (lavoro) 40mA (minimo) | |
| Cavo | 1.5m | |
| Peso | 150 g | |
| Dimensioni | 170 mm x 100 mm x 75 mm | |
| Ambiente utente | | |
| operare Temperatura | -20 ° C a 60 ° C (-4 ° F a 144 ° F) | |
| Temperatura di conservazione | -30 ° C a 70 ° C (-22 ° F a 158 ° F) | |

| | |
|---------|--|
| Umidità | 5% - 95% (non condensante) |
| Shock | Far cadere da 120 cm al calcestruzzo floor |

Picture Show

