

# più economico modulo scanner di codici a barre 2D, barcode scanner RS232 (OCB-T201)

## Parole chiave:

Scanner di codici a barre 2D,  
Barcode Scanner destop,  
vivavoce barcode scanner 2d.

## Caratteristiche:

Può leggere l'acquisizione delle immagini e la decodifica  
Scansione omnidirezionale, facile da scansione  
Desktop flatbed & amp; Disegno conciso  
Con costante supporto & amp; modulo scanner affidabile  
Acquisizione di immagini ad alta velocità e la decodifica

## Specifiche:

|                              |                                                                                   |
|------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| Parametri di prestazione     |                                                                                   |
| Fonte di luce                | LED bianco                                                                        |
| Cicalino                     | Sette toni o silenziosa                                                           |
| Lampada                      | Bianco                                                                            |
| Interfaccia di sistema       | KBW, RS232, USB                                                                   |
| Parametri fisici             |                                                                                   |
| Volume (Lx P x A)            | Formato del prodotto 78 millimetri x 75 mm x 141 millimetri (3.2" x 3.3" x 5.9"), |
| Il peso                      | Size180 Prodotto g (12 once)                                                      |
| Parametri elettrici          |                                                                                   |
| Tensione di ingresso         | 5.5 VDC $\pm$ 0,25 V                                                              |
| Potenza lavoro               | 2,0 W (430 mA a 5 V)                                                              |
| L'alimentazione di standby   | 0,5 W (100 mA a 5 V)                                                              |
| Parametro ambientale         |                                                                                   |
| Temperatura di esercizio     | 0 ° C - 40 ° C                                                                    |
| Temperatura di conservazione | -40 ° C -60 ° C                                                                   |
| Umidità                      | 0% a 95% di umidità relativa (senza condensa)                                     |
| Antidetonante caratteristica | Resistere alle alte 1,5 metri caduta dal pavimento di cemento.                    |
| Antipolvere                  | Sigillare per evitare che la polvere dell'aria erosione delle particelle.         |
| Parametri di scansione       |                                                                                   |
| Modalità di scansione        | Omnidirezionale (640X480)                                                         |
| Più alta riflettività        | Max 20% riflettività può essere letto                                             |
| Angolo di scansione          | 70 °, 75 °                                                                        |

