

# Scanner 2D mobile Omni codici a barre con memoria

**No di modello: (OCB-T201)**

## Caratteristiche:

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

## Parametri:

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"),
Peso	Size180 prodotto g (12 onces)
Parametri elettrici	
Tensione di ingresso	5.5 VDC $\pm$ 0.25 V
Potenza di lavoro	2,0 W (430 mA a 5 V)
In 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% al 95% di umidità relativa (senza condensa)
Antidetonante caratteristica	Resistere alta 1,5 metri caduta dal pavimento di cemento.
Antipolvere	Sigillare per evitare che la polvere dell'aria erosione delle particelle.
Parametri scansione	
Modalità di scansione	Omnidirezionale (640X480)
Più alta riflettività	Max 20% riflettività può essere letto
Angolo di scansione	70 °, 75 °

