

# Omni-direzionale 2D Barcode scanner immagine

(m/n: OCBS-T202)

## ◆Alta velocità:

IlTecnologia della telecamera ottica e architettura del kernel ad alta velocità, clock a 1,2 g,Design per il codice a barre ad alta velocità di scansione del settore retail.

## ◆ Controllo ottico a doppia messa a fuocoTecnologia esclusivamente:

AltaDensità e ampio codice a barre disponibile;

## ◆Buona capacità di cattura dello schermo:

Codice a barre di pagamento, elettronicoCedola sui dispositivi mobili può essere facilmente decodificato;

## ◆Tecnica antiriflessoEsclusivamente:

Tutti i tipi di codici a barre coperti dalla superficie lucida o speciale possono decodificare rapidamente.Come i sacchetti di infusione, il wrapper della medicina plastica. Applicabile al commercio al dettaglio,Industrie manifatturiere, mediche, logistiche ed altre.

Sensore Tipo	COMS
Decodifica Capacità	D Codice 39, codice ASCII completo 39, codice 32, codice 128, codice 93, codice 11, Codabar/NW7, tutti Codice di UPC/EAN/Jan (EAN-13, EAN-8, UPC-a, UPC-e, EAN-128), interleave 2 di 5, STD 2 5, Industrial 2 di 5, matrice 2 di 5, codice postale cinese, IATA, MSI/Plessy, codice farmaceutico italiano, industriale 2 di 5, BC-412.
Luce Fonte	2D PDF417□QR Codice, Datamatrix Alta luminosità, LED infrarossi
Codici Disponibile	1D Stampa di codici su carta o pellicola, codice dello schermo e 2D Codici
Velocità	500 Tempo/i
Errore Tasso	1/7 Milioni
Stampa Contrasto	20% Minima differenza di riflettanza
Scansione Angolo	Orizzontale : 65 ° verticale□60 n °
Luce Fonte	LED
Host Interfaccia di sistema	USB 2,0 RJ45 (può Sii personalizzato) & secondo sviluppo
LED Indicatore	Buzzer e luce bi-colore
Ambiente Patameter	
Goccia	Design Per resistere 1,5 m di gocce di calcestruzzo
Ambiente Tenuta	IP5X
Di' Temperatura	0 Gradi a 55 gradi
Archiviazione Temperatura	- Gradi a 60 gradi
Temperatura Umidità	5% 95% di umidità relativa, senza condensa
Archiviazione Umidità	5% 95% di umidità relativa, senza condensa
Luce Livelli	0-100000lux
Fisico Impostazioni	
Peso PC)	N. w: 300 g/pz
Dimensione PC)	104 * 166,96 mm *
Elettrico Impostazioni	

Di' Tensione	5V + 0,25 v
Di' Corrente	430mA
Potere	2,5 w
Sicurezza Standard	in60950-1
EMC	EN55022, EN55024



**ocom**  
*At your side*

**OCBS-T202**

[www.ocominc.com](http://www.ocominc.com)

CE FCC

### **Documenti rilevanti:**

[Manuale utente](#)