

# Fixato 1D / 2D Barcode Scanner Modulo

(Modello numero.: OCBs-F2200)

## CARATTERISTICA:

- n Tecnologia di imaging ad alte prestazioni;
- n Scansione omni-direzionale, facile scansione;
- n Alta compatibilità per tutte le principali 1D e simboli 2D;
- n Può leggere il codice a barre sullo schermo e codice a barre a colori;
- n 4mil precisione di scansione eccellente;
- n Multi interfacce opzionali;

## SPECIFICA:

### Prestazione caratteristiche

#### Scansione delle prestazioni

<b>Sensore</b>		CMOS
<b>Risoluzione</b>		640 * 480, 256 livelli di grigio
<b>Massima velocità di decodifica</b>		13mil UPC 40cm / s
<b>Angolo di lettura</b>		orizzontalmente 50 gradi; verticalmente 20 gradi
<b>Precisione</b>		≥4mil UPC-A, UPC-E, UPC-E1, EAN-13, EAN-8, ISBN (Bookland EAN), ISSN, Codice 39, Codice 39 ASCII completo, Codice 32, Trioptic Code 39, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5 (Discrete 2 of 5), Matrix 2 di 5, Codabar (NW7), Codice 128, UCC / EAN 128 (GS1-128), ISBT 128, Codice93, codice 11 (USD-8), MSI / Plessey
<b>Capacità di decodifica</b>	1D	PDF417, MicroPDF417, QR Codice, DataMatrix, Codice Han Xin, Codice Aztec, Composito GS1
	2D	
<b>Profondità di campo</b>		Codice 39 (5mil): 50 millimetri ~ 120 millimetri Codice 39 (10mil): 25 millimetri ~ 250 millimetri UPC / EAN (13mil): 20 millimetri ~ 320 millimetri Data Matrix (7.5mil): 63 millimetri ~ 150 millimetri PDF417 (6.6mil): 62 millimetri ~ 145 millimetri
<b>sensibilità</b>		Inclinazione ± 45 ° @ 0 ° Rotolo e 0 ° Inclinazione Rotazione ± 30 ° @ 0 ° Pitch e 0 ° Skew Deformazione ± 45 ° @ 0 ° Rotolo e 0 ° Skew

#### Elettrico

<b>Interfaccia</b>	USB, RS232
<b>Tensione di ingresso</b>	3,3 V ~ 5 V CC
<b>Potenza standard</b>	2,0 w (400 mA)
<b>Massima potenza</b>	2,5 w (450 mA)
<b>Adattatore DC</b>	Max 5,5 V 1 A
<b>CLASSE LED</b>	Classe I
<b>Test EMC</b>	FCC part15, IEC60825-1, EN55022 Classe B

#### Ambiente utente

<b>Operare a temperatura</b>	-20 ° C ~ +60 ° C (da -4 ° F a 144 ° F)
<b>Temperatura di conservazione</b>	-30 ° C ~ +70 ° C (-22 Deg F a 158 gradi F)
<b>Umidità</b>	5% - 95% (senza condensa)
<b>Resistenza al gocciolamento:</b>	1,5 m (5,0 piedi) scende a calcestruzzo
<b>Intensità luminosa</b>	Funzionante: luci del sole, fluorescenti luci



# F2200



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

