

Wireless Android Handheld Barcode Scanner
(Modello: OCBS- W700)

SPECIFICHE TECNICHE:

Characterstics FISICHE	
Sorgente luminosa:	Visible laser rosso 650 nm
Scanner Dimensioni:	160 millimetri * 70mm * 40mm(W * H * D)
Peso:	300G
Materiale:	ABS + PC
Modalità di scansione:	Scansione One line; Manuale / automatico
Indicatore Way:	Buzzer e spia
Characterstics PERFORMANCE	
Larghezza del campo di scansione:	Finestra @ scanner 20 millimetri 260 millimetri @ 260 millimetri
Profondità del campo di scansione:	4mil (0,1 millimetri) / 5-60mm 5mil (0,12 millimetri) / 10-100mm 10mil (0,25 millimetri) / 15-250mm 35mil (0,89 millimetri) / 140-600mm 43mil (1,1 millimetri) / 150-800mm
Velocità di scansione:	120 scansioni / sec
Precisione di scansione:	0,10 millimetri (pcs0.9)
Contrasto di stampa:	Minimo 30% differenza di riflessione
Error Rate:	1 / (6 milioni)
Capacità di decodifica:	Internazionali codici a barre 1D generali
Corrente:	60mA (di lavoro); ≤5uA (standby)
Calcio d'angolo di scansione:	32 °
Scansione Elevation:	68 °
Angolo di scansione di Avertence:	52 °
Frequenza di lavoro:	2.4GHz
Distanza di comunicazione:	100m (Aprire Places) 20m (Indoor)
Interfaccia di comunicazione:	USB
Characterstics ambiente utente	
Specifiche di caduta:	2m caduta libera
Laser Level:	Standard di sicurezza di livello-1 laser
Carica Potenza:	DC5V

Particolari del prodotto:



I documenti rilevanti:

Vuoi saperne di più inf prodottoormazione?Per Favore Clicca qui.

Specificazione

