Cina fabbrica 2.4G Hz Wireless Barcode Scanner OCB-W600 (Modello: OCBS- W700)

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:

Memoria non volatile integrata (può memorizzare circa 500 codici a barre);

Fuori distanza di comunicazione può raggiungere 100 metri, all'interno è 20m;

20 scanner possono funzionare nello stesso campo senza interferire tra loro;

Plug and play;

800mA grande capienza Li-batteria.

SPECIFICHE DI PRODOTTO:

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	20mmfinestrascanner			
scansione:	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)			
Distanza di comunicazione.	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			

Partico	lari d	el prod	lotto:
----------------	--------	---------	--------