

# Skaner kodów kreskowych Bluetooth Android (Model: OCBS-W700-B)

## Specyfikacja:

### Właściwościami FIZYCZNE

Źródło światła	Widoczne Red Laser 650 nm
Skaner Wymiary (W * H D *)	160mm * 70mm * 40mm
Waga	300G
Tworzywo	ABS + PC
Tryb skanowania	Skanowanie jedna linia; Ręczne / Automatyczne
Wskaźnik Way	Buzzer i Lampka

### Właściwościami PERFORMANCE

Szerokość skanowania Pole	Okno @ skaner 20mm
	260mm @ 260mm
	4mil (0,1 mm) / 5-60mm
	5mil (0.12mm) / 10-100mm
Głębokość skanowania dziedzinie	10mil (0.25mm) / 15-250mm
	35mil (0.89mm) / 140-600mm
	43mil (1.1mm) / 150-800mm
Prędkość skanowania	120 skanów / s
Precyzja skanowania	0,10 mm (pcs0.9)
Kontrast Drukarnie	Minimum 30% różnicy refleksji
Error Rate	1 / (6 mln)
Możliwość dekodowania	Międzynarodowe ogólne kodów kreskowych 1D
Prąd	60mA (pracy); ≤5uA (czuwanie)
Skanowanie Róg	32 °
Skanowanie npm	68 °
Kąt skanowania Avertence	52 °
Częstotliwość pracy	2.4 ~ 2.483GHz
Komunikacja Odległość	30m max
Komunikacja	Bluetooth

### Właściwościami środowisko użytkownika

Odporność na upadki	2m swobodnego spadania
Poziom laserowe	Standard bezpieczeństwa Poziom-1 Laser
Moc ładowania	5VDC