

# 433 MHz & Bluetooth Bezprzewodowy skaner kodów kreskowych 2D

(ModelNr: OCBS-W232)

## CECHA:

- Zintegrowana pamięć nieulotna;
- 32-bitowy dekodery zapewniający doskonałą jakość dźwięku i zdolność dekodowania;
- Kompatybilny zarówno z Bluetooth, jak i 433 MHz komunikacja bezprzewodowa;
- Bezprzewodowa transmisja danych 433 MHz odległość sięga 200 m w terenie otwartym;
- Bluetooth przekazuje transmisję danych odległość sięga 15 m;
- Odbiornik bezprzewodowy 433 MHz może działać z 100 skanerami;
- Prosty tryb parowania, użytkownik jest bardziej wygodny;
- Inteligentna bateria z systemem zarządzania, w czasie rzeczywistym sprawdź pozostałą baterię;

## SPECYFIKACJA:

### FIZYCZNY CHARAKTERYSTYKA

<b>Tryb skanowania</b>	Typ obrazu
<b>Pamięć</b>	128K
<b>Wymiary skanera (W * H * RE)</b>	168mm * 72mm * 93mm
<b>Wymiary odbiornika (W * H * RE)</b>	130 mm * 45 mm * 129 mm
<b>Materiał</b>	ABS + TPR / stop aluminium
<b>Waga</b>	370g
<b>Tryb skanowania</b>	Ręczny; Tryb ciągłego skanowania.
<b>Kontrolka</b>	LED czerwony i niebieski
<b>Brzęczyk</b>	Regulacja głośności buzzera

### CHARAKTERYSTYKA WYDAJNOŚCI

<b>Głębokość pola skanowania</b>	10-450 mm (Kontrast 0,9 Gęstość 0,25)
<b>Szybkość skanowania</b>	300 skanów / sek
<b>Precyzja skanowania</b>	0,10-0,825 mm
<b>Bitowa stopa błędów</b>	1 / (5million)
<b>Rozszyfrować Zdolność</b>	UPC / EAN, UPC / EAN z Suplementy, UCC / EAN128, Code39, Code 39 Full ASCII, Trioptic Code 39, Code 128, Code 128 Full ASCII, Codabar, Interleaved 2 of 5, Discrete 2 of 5, Code 93, MSI, kod 11, warianty RSS, chiński 2 z 5, MSI / Plessey, UK / Plessey, UCC / EAN 128, chiński kod, GS1 DataBar (RSS), QR CODE, PDF417, DATAMATRIX
<b>Bateria</b>	3,7 V / 750 mAh, Li-ion
<b>Czas ładowania</b>	3,0 godziny
<b>Czas skanowania obecny</b>	30 godzin
<b>Kąty</b>	95mA (działa); 25 mA (gotowość)
<b>Częstotliwość robocza</b>	Skok: 60 °; Pochylenie: 45 °
<b>Podstawowy interfejs</b>	433 MHz lub Bluetooth
	USB

### CHARAKTERYSTYKA ŚRODOWISKA DLA UŻYTKOWNIKÓW

<b>Temperatura</b>	-10 stopień C do 45 stopień C (Operacyjny), -40 stopień C do 60 stopień C (Przechowywanie)
--------------------	--

**Względna wilgotność**

5% -90% (bez kondensacji)

**Spadek specyfikacji**

Wytrzymuje powtarzające się 1,5-metrowe spadki powierzchni betonowa

**Oświetlenie Ambient**

0 ~ 100 000 LUX

**Wyładowania**

**elektrostatyczne**

Zgodny z  $\pm 12$ KV zrzut powietrza i  $\pm 6$ KV kontaktu rozładować się

**Certyfikat bezpieczeństwa**

CE, FCC, Class 2, RoHS



**OCBS-W232**



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

CE FCC

