

# Oversized Storage Wireless Barcode Scanner with Screen

(M / N: OCBS -E7)

## Funkcje:

2,4-calowy 16-bitowy kolorowy ekran

16 MB pamięci ponadwymiarowej

Komunikacja bezprzewodowa 433 MHz na duże odległości

16 godzin pracy

Wizualizowane menu ustawień, wiele trybów pracy

ABS + silikon Konstrukcja odporna na upadek

Dane techniczne:		
Model	OCBS -E7	
Kolor	czarny	
prędkość CPU	72 MHz	
Klawiatura	T9	
Baran	16 KB	
ROM	16 MB	
Rozmiar ekranu	2,4 "	
Kolor ekranu	16-bitowy kolor rzeczywisty [65536 kolorów]	
Rozkład	240 * 320	
Bateria	Akumulator litowo-jonowy [3,7 V, 1900 mAh]	
Czas pracy	16 godzin	
Czekaj	15 dni	
Wymiar	138 mm x 60 mm x 30 mm	
	Materiał	ABS + silikon
	Wskaźnik ładowania	LCD
	Prąd roboczy	160mA
	Prąd czuwania	8mA
	Standard bezpieczeństwa	krajowy standard bezpieczeństwa laserowego klasy II
	EMC	CE i Zgodność z FCC DOC
	Źródło światła	650nm
	Wzór skanowania	Pojedyncza linia
	Szybkość dekodowania	100 ± 2 skany / sekundę
	Rozkład	3 mil
	Szerokość skanowania	20 mm @ okno, 220 mm @ 200 mm
	Głębina pola	0 [ 250 mm [0,33 mm, PCS 90%]
	Rolka	30 °
	Smoła	65 °
	Ukośnie	55 °

	Kontrast wydruku	Nie mniej niż 30%
	Tryb pracy	Skanowanie ciągłe / szczegółowe
	Wskaźnik błędu	1/5 mln
	wskaźnik	beeper □ LCD
	Obsługiwany kod kreskowy	EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Kod 39, Kod 93, Kod 128, EAN128, Koder, Przemysł 2 z 5, Interleave 2 z 5, Matryca 2 z 5, MSI
Kabel	USB 2.0	
Bezprzewodowy	433 MHz	(maks. 300 m)
	Przechowywanie temperatury	-20 °C □ 60 °C
	Temperatura pracy	0 °C □ 45 °C
	Wilgotność	5% □ 95%
	Oświetlenie	Maks. 5 000 luksów □Fluorescencja□

**ocom**<sup>®</sup>  
All your side

**OCBS-E7**

ISO FC CE RoHS



OCBS-E7





OCBS-E7





OCBS-E7





Odpowiednie dokumenty:

[OCBS -E7 Spec](#)