

OCOM Android Protatable Wireless Handheld Courier 2D Skaner kodów kreskowych Cena

(M / N: OCBS -W234)



Funkcje:

- Standardowa komunikacja długodystansowa 2,4 GHz
- Odblokowany może przesyłać 80 metrów
- Silnik skanowania o wysokiej dokładności 1 milion pikseli
- Konstrukcja o małej mocy 190 mA może skanować 40 000 razy
- Może pracować przez ponad 12 godzin w stanie pełnego naładowania
- Standardowe ładowanie i odbiór bazy
- Duży bufor bezprzewodowy może przesyłać 1000 znaków

CHARAKTERYSTYKA FIZYCZNA	
Materiał	ABS + PC + TPU
Zasilacz	5 V DC \pm 5%
Prąd operacyjny	190mA mode tryb pracy□
bateria	Bateria 3.7V 2000mAH 18650
Czas ładowania	6,5 godziny
Pełny czas pracy	□ 12 godzin
Waga	170 g \pm 5 g
CHARAKTERYSTYKA WYDAJNOŚCIOWA	
Metoda bezprzewodowa	2,4 GHz
Odległość transmisji	50-80M
Źródło światła	Czerwona dioda LED Cel + białe światło LED

Przechowywanie	2M [około 40000 sztuk kodów kreskowych] [można dostosować]
Zdolność do dekodowania	Codabar, Code11, Code39 / Code93, UPC / EAN, Code128 / EAN128, InterLeaved2of5, Matrix2of5, MSI CODE, Standard2of5, QR CODE, DATA MATRIX, PDF417
Rozkład	Code39 5mil, QR 8,7mil, PCS45%
Głębina pola	5MIL KOD 39: 5-12 CM 15MOD KOD39: 4-25 CM 10MIL CODE93: 4--21 CM 15MIL UPC / EAN: 4-25 CM 20MM QR: 4-25 CM
Szybkość skanowania	400 razy / sek
Wskaźnik błędu	1/500 milionów
Tryb ustawień	Ręczne, automatyczne wykrywanie, ciągłe skanowanie
Szerokość skanowania	5 * 5 cm ² - 30 * 30 cm ²
Tryb monitowania	Brzęczyk, lampka kontrolna [LED]
Drukuj kontrast	Min. 35%
Kąty skanowania	Rolka 0-360 °, podziałka ± 65 °, odchylenie ± 60 °
ŚRODOWISKO UŻYTKOWNIKA	
Poziom IP	≥IP54
Temp	0 do 50 ° C / 32 do 122 ° F
Temp	0 do 50 ° C / 32 do 122 ° F
Wilgotność pracy	5 - 95% (bez kondensacji)
Wilgotność przechowywania	5 - 95% (bez kondensacji)
Ochrona elektrostatyczna	15KV
Odporność na wstrząsy	1,5 M swobodny spadek na powierzchni betonu

