

# Przenośne bezprzewodowe gromadzenie danych PDA Windows CE (OCB-D008)

## Słowa kluczowe:

zbieranie danych,  
Windows CE PDA,  
bezprzewodowe gromadzenie danych

## Cechy:

- Wygrana, System operacyjny CE 5.0 w wielu językach;
- RAM DDR2 128 MB, 256 MB lub F-ROM 512 MB dla opcji;
- Wysoka pojemność akumulatora i niska 2800mA Pobór mocy;
- Rozwój wtórnym łatwiej, kompatybilny z innym oprogramowaniem ;
- Wzornictwo przemysłowe wytrzymałe, wodoodporne i stopień ochrony (IP65) ;
- Kamera wysokiej wydajności pikseli, przechowywanie ważnych dokumentów ;

## Specyfikacja:

System operacyjny	Windows CE 5.0 SDK dla wielu języków programowania, w tym C #, VB.NET, VC ++, aby pomóc programistom systemu	
edytor	SAMNSUN S3C2450 533MHz	
Pamięć	RAM DDR2 128 MB, 256 MB F-ROM lub 512 MB dla opcji.	
Wyświetlacz	LED-TFT QVGA 3,5-calowy kolorowy ekran dotykowy LCD, rozdzielczość 240 * 320	
Keyboard	27 + 2 klucze	
Komunikacja	Dostęp	Zbudowany w 802 11b / g funkcji komunikacji bezprzewodowej, Oceń: 54MB / s, w stanie spełniać normy bezpieczeństwa CISCO CCX2,3
	Bluetooth	V2.1 + EDR
	Kamera	Wbudowany aparat 3M
	GPS	Wbudowany odbiornik GPS
	GPRS	Wsparcie GMS / GPRS 10, GSM27,10
Zbieranie danych	Skaner kodów kreskowych 1D	Skaner laserowy 1D
	RFID	13.56 MHz, wsparcie ISO15693, umowa ISO14443A / B
Energia	Bateria	3.7V 2800mAh
	Czuwania baterii	160mA
	Godziny pracy	Ponad 10 godzin,
Rozwiń Port	Micro SD / TF do 32GB	
Klasy przemysłowej	IP65	
Wymiary	155 * 76 * 29 mm	
Waga	320g (z baterią)	

Środowisko pracy	Działają temperatury	-15 ° ~ + 50 °
	Sklep temperatury	-20 ° ~ + 60 °
	Wilgotność pracy	595%
	Oszczędzaj wilgoć	595%
	Wysokość trzęsienie ziemi	1,2m-1,5m posadzka betonowa
Certyfikaty		CE, CCC

**Powrót do:**

