

3,5 cala ekran dotykowy Windows CE 5.0 Bluetooth WiFi 1D 2D Kolektor danych (Model: OCBS-D008)

Specyfikacja:

System operacyjny		Windows CE 5.0, SDK dla wielu języków programowania, w tym C #, VB.net, VC ++ do wspomaganie systemu dewelopera
CPU		SAMNSUN S3C2450 533MHZ
Pamięć		RAM DDR2 128MB, 256MB ROM lub F-512 dla opcji.
Wyświetlacz		QVGA TFT-LED ekran dotykowy 3,5 cala, kolorowy wyświetlacz LCD, rozdzielczość 240 * 320
Klawiatury		27 + 2 klucze
Komunikacja	Wi-Fi	Zbudowany w 802 11b / g funkcji komunikacji bezprzewodowej, stopa: 54MB / s, może spełniać standardy bezpieczeństwa CISCO CCX2,3
	Bluetooth	V2.1 + EDR
	Aparat	Wbudowana kamera 3M
	GPS	Wbudowany GPS
	GPRS	Wsparcie GMS / GPRS 10, GSM27,10
Zbieranie danych	Skaner kodów kreskowych 1D	Skaner laserowy 1D
	RFID	13.56MHZ wsparcie ISO15693, ISO14443A / umowa B
Moc	Bateria	3.7V 2800mAh
	Bateria czuwania	160mA
	Czas pracy	Ponad 10 godzin
Rozwiń portu		Obsługa kart Micro SD / TF do 32GB
Klasy przemysłowej		IP65
Wymiary		155 * 76 * 29mm
Waga		320g (obejmuje baterii)
Środowisko pracy	Obsługiwać temperaturę	-15 ° ~ +50 °
	Temperatura zasobnika	-20 ° C ~ + 60 °
	Działają wilgotność	595%
	Wilgotność sklep	595%
	Wysokość antysejsmicznych	1.2m-1.5m cement podłoga
Certyfikaty		CE, CCC

Szczegóły produktu:

