

Win CE basierte Industrie-PDA (Modell: OCBS-D6000)

Spezifikation:

Betriebssystem		Windows CE 5.0, SDK für mehrere Programmiersprachen wie C #, VB.net, VC ++ Systementwickler zu unterstützen
Zentralprozessor		SAMSUNG S3C2451 533MHZ
Erinnerung		RAM DDR2 128MB, F-ROM 256MB
Anzeigen		TFT-LED-QVGA 2,8-Zoll-Farb-LCD-Touchscreen, Auflösung 240 * 320
Tastatur		27 Tasten
Kommunikation	Wi-Fi (Standard)	Built in 802 11b / g Wireless-Kommunikationsfunktion, Geschwindigkeit: 54MB / Sec, können CISCO CCX2,3 Sicherheitsstandard erfüllen
	GPRS (Optional)	Unterstützung GSM / GPRS 10, GSM27,10
Datensammlung (3 Optionen)	1D-Barcode-Scanner	Laser-Barcode-Scanner, Scanrate: 100 Scans / Sek Code: UPC-A; UPC-E; UPC-E1; EAN-8; EAN-13; Buch Land EAN; Code 128; UCC / EAN-128; Code 39; Trioptic Code 39; Code 39 Full ASCII; Code 93; Code 11; Interleaved 2 von 5; Diskrete 2 von 5; Coda bar; MSI; GS1 Data Bar 14; GS1 Data Bar Limited; GS1 Data Bar erweitert;
	2D-Barcode-Scanner	1D Barcode: UPC-A; UPC-E; UPC-E1; EAN-8; EAN-13; Buch Land EAN; Code 128; UCC / EAN-128; Code 39; Trioptic Code 39; Code 39 Full ASCII; Code 93; Code 11; Interleaved 2 von 5; Diskrete 2 von 5; Coda bar; MSI; GS1 Data Bar 14; GS1 Data Bar Limited; GS1 Data Bar erweitert; 2D-Barcode: PDF417, MicroPDF417, Maxi-Code, Maxi-Code, Data Matrix, Composite-Codes & QR-Code,
	RFID	13.56MHZ, Unterstützung ISO15693, ISO14443A / B Vereinbarung
Power	Batterie	3.7V 2600MAH
	Standby-Zeit	120 Stunden
	Arbeitszeit	8 Stunden
Expand Hafen		Mikro-SD / TF-Karte bis zu 16 GB
Industriequalität		IP65
Maße		169 (l) × 60 (W) × 31 (H) mm
Gewicht		320g (schließen Sie Batterie)
Arbeitsumfeld	Lassen Sie Temperatur	-15 ~ + 50 Grad C
	Lagertemperatur	-20 ~ + 60 Grad C
	Betreiben Sie Feuchtigkeit	5-95%
	Shop Feuchtigkeit	5-95%
	Höhe von Anti-Seismik	1.2m Zementboden

Produktetails:



Relevante Dokumente:

*Spezifikation

*D6000 OS_EN

Ähnliche Videos:

FAQ: