2015 Fabbrica WinCE OS Warehouse Stocker Newest PDA industriale

Caratteristiche:

2015 Fabbrica WinCE OS Warehouse Stocker Newest PDA industriale

Configurazione di default: scanner di codici a barre 1D + Wifi;

Bluetooth, GPRS per opzione;

Scanner 2D, 125K / 134.2K / 13.56M lettore RFID Hz per le opzioni;

Win. CE sistema operativo 5.0 multi-lingua;

Sviluppo secondario Semplice, compatibile con diversi software;

RAM DDR2 128MB, 256MB F-ROM;

Alta capacità della batteria 2800mA e basso consumo;

Industrial design robusto, impermeabile e grado di protezione (IP54);

Specifiche tecniche:

Sistema di esercizio		Windows CE 5.0, SDK per i linguaggi di programmazione multipli, tra cui C #, VB.net, VC ++ per assistere sviluppatore del sistema
PROCESSORE		SAMSUNG S3C2451 533MHZ
Memoria		RAM DDR2 128MB, 256MB F-ROM
Display		TFT-LED QVGA da 2,8 pollici schermo a colori LCD touch, risoluzione 240 * 320
Tastiera		27 tasti
Comunicazione		Costruito in 802 11b / g funzione di comunicazione wireless, rate: 54MB / Sec, in grado di soddisfare standard di sicurezza CISCO CCX2,3
	GPRS (opzionale)	Supporto GSM / GPRS 10, GSM27,10
La raccolta dei dati (3 opzioni)	Barcode scanner 1D	Codici a barre laser scanner, Velocità di scansione: 100 scan / sec Codice: UPC-A; UPC-E; UPC-E1; EAN-8; EAN-13; Prenota terra EAN; Code 128; UCC / EAN-128; Code 39; Codice Trioptic 39; Code 39 Full ASCII; Code 93; Code 11; Interleaved 2 of 5; Discrete 2 di 5; Coda bar; MSI; GS1 dati Bar 14; GS1 dati Bar Limited; GS1 barra dati Expanded;
	2D	Barcode 1D: UPC-A; UPC-E; UPC-E1; EAN-8; EAN-13; Prenota terra EAN; Code 128; UCC / EAN-128; Code 39; Codice Trioptic 39; Code 39 Full ASCII; Code 93; Code 11; Interleaved 2 of 5; Discrete 2 di 5; Coda bar; MSI; GS1 dati Bar 14; GS1 dati Bar Limited; GS1 barra dati Expanded; Barcode 2D: PDF417, MicroPDF417, Codice Maxi, Codice Maxi, Data Matrix, codici compositi & amp; QR Code,
	RFID	13.56MHZ, supporto ISO15693, ISO14443A accordo / B
Potere	Batteria	3.7V 2600MAH
	Tempo di standby	120 ore
	Orario di lavoro	8 ore
Expand porto		Micro SD / TF fino a 16GB
Grado industriale		IP65
Dimensioni		169 (I) x 60 (W) x 31 (H) mm
Peso		320g (con batteria)

	Operare	-15 ~ + 50 gradi C
	temperatura	
Ambiente di	Temperatura	-20 ~ + 60 gradi C
lavoro	Negozio	
	Azionare	5-95%
	l'umidità	
	Negozio di	5-95%
	umidità	
	Altezza Anti-	1.2m pavimento di cemento
	sismico	

Particolari del prodotto:

* * * * * * * * * * * * * *

I documenti rilevanti:

Vuoi saperne di più inf prodottoormazione? Per Favore Clicca qui.

▼

Specificazione
OCB-D6000 OS --- English