

3,5 pouces écran tactile Windows CE 5.0 1D 2D Wifi Bluetooth Data Collector

(Modèle: OCBS-D008)

Spécifications:

Système d'exploitation		Windows CE 5.0, SDK pour plusieurs langages de programmation dont C #, VB.net, VC ++ pour aider les développeurs de système
CPU		SAMNSUN S3C2450 533MHZ
Mémoire		RAM DDR2 de 128 Mo, 256 Mo F-ROM ou 512 Mo pour l'option.
Affichage		TFT-LED QVGA écran LCD couleur tactile de 3,5 pouces, une résolution de 240 * 320
Clavier		27 + 2 clés
Communication	Wi-Fi	Construit en 802 la fonction de communication sans fil 11b / g, taux: 54 Mo / s, peut répondre CISCO CCX2,3 norme de sécurité
	Bluetooth	V2.1 + EDR
	Appareil photo	Construit en appareil photo 3M
	GPS	GPS intégré
	GPRS	GMS de soutien / GPRS 10, GSM27,10
La collecte des données	1D scanner de codes à barres	Scanner laser 1D
	RFID	13,56, le soutien ISO15693, ISO14443A / accord de B
Puissance	Batterie	3.7V 2800mAh
	Batterie de secours	160MA
	Le temps de travail	Plus de 10 heures
Développer le port		Support Micro SD / TF jusqu'à 32 Go
Qualité industrielle		IP65
Dimensions		155 * 76 * 29mm
Poids		320g (avec pile)
Environnement de travail	Actionnez la température	-15 ° à +50 °
	température de magasin	-20 ° ~ + 60 °
	Actionner l'humidité	5-95%
	humidité de magasin	5-95%
	Hauteur de l'anti-sismique	1.2m-1.5m plancher de ciment
Certificats		CE, CCC

Détails du produit:

