

3,5 pulgadas de pantalla táctil de Windows CE 5.0 1D 2D Wifi Data Collector Bluetooth (Modelo: OCBS-D008)

Pliego de condiciones:

Sistema de la operación		Windows CE 5.0, SDK para varios lenguajes de programación, incluyendo C #, VB.net, VC ++ para ayudar a desarrollador de sistemas
UPC		SAMNSUN S3C2450 533MHZ
Memoria		RAM DDR2 128MB, 256MB F-ROM o 512 MB para la opción.
Display		TFT-LED QVGA pantalla táctil LCD a color de 3.5 pulgadas, resolución de 240 * 320
Teclado		27 + 2 llaves
Comunicación	Wi-Fi	Construido en 802 11b / g función de comunicación inalámbrica, tasa: 54MB / s, puede cumplir con la norma de seguridad CISCO CCX2,3
	Bluetooth	V2.1 + EDR
	Cámara	Construido en la cámara de 3M
	GPS	Construido en el GPS
	GPRS	GMS de Apoyo / GPRS 10, GSM27,10
La recolección de datos	Escáner de código de barras 1D	Escáner láser 1D
	RFID	13.56MHZ, apoyo ISO15693, acuerdo ISO14443A / B
Potencia	Batería	2800mAh 3.7V
	Batería en espera	160MA
	El tiempo de trabajo	Más de 10 horas
Ampliar el puerto		Tarjeta micro SD / TF de hasta 32 GB
Grado industrial		IP65
Dimensiones		155 * 76 * 29mm
Peso		320g (incluyendo la batería)
Entorno de trabajo	Funcione la temperatura	-15 ° ~ +50 °
	Temperatura tienda	-20 ° ~ +60 °
	Opere humedad	5-95%
	Humedad tienda	5-95%
	Altura de anti-sísmica	Piso de cemento 1.2m-1.5m
Certificados		CE, CCC

Detalles del producto:

