



DOTH-300U

O coletor de dados UHF 300U dispõe de alto desempenho e ótima precisão de leitura RFID. Robusto e compacto, o UHF 300U, ainda conta com funções de comunicação sem fio como Bluetooth, Wi-Fi e GPS.

• Especificações Técnicas

Sistema Operacional

MS Windows Mobile 6.5 / Win CE 5.0

CPU

Marvell PXA-320 806 MHz

Display

Tamanho	3,5 polegadas
Resolução	240 x 320 QVGA (Opcional: 480 x 640 VGA)
Cores	262K Cores
Lumin. de Branco	350cd / m ²
Painel de toque	Suporte

Memória

RAM	mDDR 256 MB
ROM	NAND Flash 512 MB (Opcional: Até 2 GB)

Entrada/saída

Tecla	32 teclas numéricas (Opcional: QWERTY 43 teclas + tecla Trigger)
USB	2.0
USIM	1 Slot
Memória	Slot para cartão Micro SD
Bateria	Principal: 4,000 mAh; Pistola: 2,600 mAh

Periféricos

Comunicação	HSUPA(WCDMA) / EDGE / GSM / GPRS
Bluetooth	Ver 2.0 + EDR
GPS	A-GPS
WLAN	802.11 b,g,n (Opção : 802.11 a,b,g)
Câmera	3.0 MP com Flash
Código de barras	Scanner 1D/ 2D Imager

Ambiente

Temp. de Operação	-20°C ~ 60°C
Tempo de Carreg.	5h
Aprovação	CE, FCC, KC, DROP 1.5m a 6 lados 2 vezes, IP65

RFID

UHF (900 MHz) RFID	ISO 18000-6C, EPC Class1 Gen2
Frequência	865 ~ 928 MHz
Raio de leitura	0~500 cm

Características físicas

Dimensões	75 x 129 x 174 mm
Peso	530 g (incluindo bateria)

Modelos

500.667	QWERTY, WLAN, BT
500.668	QWERTY, WLAN, BT, 1D Scanner, Camera
500.669	QWERTY, WLAN, BT, 2D Scanner, Camera
500.670	QWERTY, WLAN, BT, 1D Scanner, Camera, GPS, 3G
500.699	QWERTY, WI-FI, BT, 1D Scanner

