



# Colector de Datos UHF 300U



Colector de datos UHF 300 U dispone de un alto rendimiento y óptima precisión de lectura RFID. Robusto y compacto, cuenta con funciones de comunicación inalámbrica como Bluetooth, Wi-fi y GPS.

## • Especificaciones Técnicas

### Sistema Operacional

MS Windows Mobile 6.5 / Win CE 5.0

### CPU

Marvell PXA-320 806 MHz

### Display

Tamaño	3,5 Pulgadas
Resolución	240 x 320 QVGA (Opcional: 480 x 640 VGA)
Colores	262K Colores
Lumin. de Blanco	350cd / m <sup>2</sup>
Panel de toque	Soporte

### Memoria

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

### Entrada / Salida

Teclado	32 teclas numéricas (Opcional: QWERTY 43 teclas + tecla Trigger)
USB	2.0
USIM	1 Slot
Memoria	Slot para tarjeta Micro SD
Batería	Principal: 4,000 mAh; Pistola: 2,600 mAh

### Periféricos

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

### Ambiente

Temp. de Operación	-20°C ~ 60°C
Tiempo de Carga	5h
Aprobación	CE, FCC, KC, DROP 1.5m a 6 lados 2 veces, IP65

### RFID

UHF (900 MHz) RFID	ISO 18000-6C, EPC Class1 Gen2
Frecuencia	865 ~ 928 MHz
Radio de lectura	0~500 cm

### Características físicas

Dimensiones	75 x 129 x 174 mm
Peso	530 g (incluye batería)

### Modelos

500.667	QWERTY, WLAN, BT
500.668	QWERTY, WLAN, BT, 1D Scanner, Camara
500.669	QWERTY, WLAN, BT, 2D Scanner, Camara
500.670	QWERTY, WLAN, BT, 1D Scanner, Camara, GPS, 3G

