



# Colector de Datos HF 300S

Dispone de alto rendimiento y óptima precisión de lectura RFID. Robusto y compacto, cuenta con funciones de comunicación inalámbricas como Bluetooth, Wifi y GPS.

Código del Producto: 500.590

## • Especificaciones Técnicas

### Sistema Operacional

MS Windows Mobile 6.5 / Win CE 5.0

### CPU

Marvell PXA-320 806 MHz

### Display

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

### Memoria

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

### Entrada / Salida

Tecla	32 teclas numéricas (Opcional: QWERTY 43 teclas)
USB	2.0
USIM	1 Slot
Memoria	Slot para tarjeta Micro SD
Batería	2.400 mAh (Opcional: 3.300 mAh)

### Ambiente

Temp. de Operación	-20 ~ 60°C
Tiempo de carga	3h
Aprobación	CE, FCC, KC, DROP 1.5m a 6 lados 2 veces, IP 54

### 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

### RFID

HF (13,56 MHz) RFID	ISO 14443A/B, ISO 15693
Frecuencia	13,56 MHz
Rádío de lectura	0~6 cm

### Características físicas

Dimensiones	75 x 22 x 159 mm
Peso	270 g (incluyendo batería)

### Accesorios

- Batería de Litio-Polímero (2.400 mAh);
- Cargador de entrada 110 ~ 240 VAC / saída 5 VDC @ 3A;
- Lapicera formato palheta - 2piezas;
- Cuerda para lapicera formato palheta;
- Soporte;
- Cable sincronizador de datos - 24 pinos.