



- Lectura y escritura móvil de todos los soportes de datos RFID
- Programador con antena UHF
- Sistema operativo Microsoft Windows CE 5
- Previa petición, puede elaborarse una aplicación de software específica para el cliente.
- Escáner de códigos de barras 2D (lee códigos de barra 1D y 2D)
- WLAN 802.11b/g e interfaz por radio Bluetooth
- Grado de protección IP65
- Incl. mango tipo pistola, estación de acoplamiento con fuente de alimentación, cable USB
- Opcionalmente bajo pedido: batería de 4400 mAh y Software-Development-Kit (SDK)

<b>Designación de tipo</b> N° de identificación	PD-IDENT-UHF-S2D-RWBTW-868 7030552
<b>Temperatura ambiente</b>	-20... +50°C
<b>Transmisión de datos</b> Frecuencia de trabajo Estándares de radio y protocolo	campo electromagnético alterno 868 MHz ISO 18000-6C EN 300220 EN 302208 EPCglobal Gen 2
Potencia de salida Polarización de antena	500 mW (ERP), regulable lineal horizontal
<b>Características del aparato</b> Speicher Pantalla Teclado Capacidad de la batería	XScale, 624 MHz 1GB Flash ROM; 256MB RAM 3,7", 480 x 640, pantalla táctil 55 Teclas 3300 mAh
<b>Vía de comunicación</b>	Bluetooth clase II, WLAN 802.11b/g
<b>Software suministrado</b> Sistema operativo	software demo OEM, SDK disponible gratuitamente WinCE
<b>Código de barras</b>	2D Imager (lee códigos de barras 1D y 2D)
<b>Tipo de conexión de la estación de acoplamiento</b>	USB (serie)
<b>Medidas</b> Material de la carcasa	260x 100x 42mm plástico, negro
<b>Grado de protección</b>	IP65
<b>Cantidad en caja</b>	1

**Accesorios**

Modelo	N° de identificación		Dibujo acotado
PD-IDENT-TW-ETHER-NET	7030544	cable adaptador Ethernet	
PD-IDENT-TW-RS232	7030554	Cable adaptador RS 232	
PD-IDENT-TW-3300	7030517	Batería de repuesto 3300 mAh	
PD-IDENT-TW-4400	7030518	Batería de repuesto 4400 mAh	
PD-IDENT-TW-STYLUS	7030550	Lápices de recambio (5 piezas)	
PD-IDENT-TW-STYLUS-HOLDER-KIT	7030549	Lapicero	
PD-IDENT-TW-POUCH	7030548	Bolsa	