

# Pocket-PC RECON



Fácil manejo de datos para la programación  
y lectura de unidades de transmisión de datos HT



• Pocket-PC RECON

Unidad de lectura y control



## ■ Ámbitos de utilización

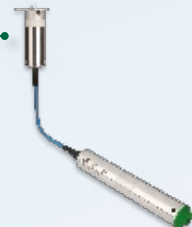
Siempre que se necesite movilidad, uso sencillo, seguridad en los datos y tiempos operativos prolongados puede utilizarse el ligero y resistente Pocket-PC RECON con software operativo HT preinstalado. La robusta carcasa impermeable de magnesio, resistente al polvo y la suciedad, está especialmente indicada para el duro trabajo de programar y obtener lecturas in situ de las unidades de transmisión de datos HT. Su compañero indispensable haga viento, calor o frío. Además, es una PDA con sistema operativo MS Windows Mobile y puede ser empleada para otros usos y aplicaciones.



## ■ Características especiales

- **Ligero y manejable** 490 g incluyendo batería
- **Rango de temperaturas** -30 °C a 60 °C
- **Largo periodo de funcionamiento** 12 a 30 horas, según uso
- **Resistente contra** vibraciones, caídas, agua, polvo, suciedad
- **Uso en condiciones extremas** cumple incluso requisitos militares
- **Fácil lectura** Pantalla táctil en color, de alto contraste, con luz
- **Manejo fácil** operativa simple y cómodo menú guía
- **Transferencia de datos sencilla** puertos USB y serie RS 232
- **Flexibilidad** utilizando la banda soporte sus manos estarán siempre libres
- **Uso adicional** Como PDA con MS Windows Mobile 5.0

Conexión Pocket-PC a unidad HT



## ■ Sencillo – Manejable – Cómodo

Para un uso cómodo y para la lectura de las unidades de transmisión de datos, nos gustaría presentarle el Pocket-PC que ha sido especialmente desarrollado para su empleo en exteriores. El resistente Pocket-PC RECON reúne altas prestaciones y fiabilidad y sólo pesa 490 gramos.

Toda la recogida de datos puede ser llevada a cabo cómodamente con esta manejable unidad, simplemente utilizando su pantalla táctil. Para ello cuenta con un sencillo software a través del que se obtiene un fácil acceso a los datos y a las configuraciones. Los parámetros principales para una lectura de datos sencilla son accesibles con un simple click; esto incluye también posibilidades inmediatas de control por medio de una comprobación de validez utilizando curvas hidrográficas, así como valores mínimos y máximos.

Los accesorios adicionales aumentan la capacidad del Pocket-PC y pueden también adaptarse a sus necesidades particulares. Con su poco peso y su enorme resistencia a las inclemencias medioambientales, Ud. tiene la posibilidad de guardar y leer sus datos en cualquier condición atmosférica.

■ Especificaciones técnicas	
Medidas	165 x 95 x 45 mm
Peso	490 g incluyendo batería
Clase de protección	IP 67
Resistencia a la caída	26 caídas de 1,2 m sobre suelo de hormigón
Temperatura de almacenamiento	-40 °C a 70 °C
Temperatura de funcionamiento	-30 °C a 60 °C
Display	VGA, 240 x 320 pixels, pantalla táctil TFT con luz
Batería	3.800 mAh NiMH para 12-30 h de funcionamiento, según su uso
Sistema operativo	MS Windows Mobile 5.0
Software preinstalado	Software HT para parámetros y lecturas
Puertos	1 USB-B esclavo (12 Mbps); 1 resistente RS 232 en serie de 9 polos (115 Kbps)
Teclado	10 teclas de función, teclado suave para entrada de símbolos alfanuméricos
Opcional con ranura para tarjeta CF	WLAN: conexión 802.11b (11 Mbps) PAN: conexión bluetooth WAN: audiovox GPRS
■ Accesorios	
✓	Cargador de coche 12 V CC
✓	Conexión bluetooth tarjeta CF
✓	Conexión WLAN 802.11 b tarjeta CF
✓	Conexión lector de código de barras
✓	Módem GSM/GPRS



HT Hydrotechnik GmbH se reserva el derecho de introducir modificaciones en las características y especificaciones de los productos.

HT Pocket-PC RECON

