



ULTRA

OOO Pantalla gráfica más grande

- Pantalla LCD grande de alta visibilidad con retroiluminación.
- El rastreo de servicios y la localización puede realizarse de forma más clara, eficaz y fiable.

OOO Frecuencias personalizadas

- Configure las frecuencias para usarlas en aplicaciones específicas de obras.
- Modos de usuario configurables desde 50 Hz a 200 kHz.
- Elija una de las 100 frecuencias preseleccionadas o personalice las suyas propias.

OOO Brújula

• Muestra al usuario la dirección del servicio que está localizando o rastreando.

OOO Bluetooth®

• Permite establecer comunicaciones inalámbricas con un portátil, un PC u otro dispositivo con GPS

OOO Mayor potencia de salida del transmisor

• Elija en el transmisor entre potencias de salida de 5 y 12 W para rastrear con la máxima eficacia.

OOO Diseñado para resistir en la mayoría de ambientes

- Protección contra IP65.
- Cumple los estándares más exigentes, resistente a los golpes y a la entrada de polvo y agua.

OOO Posibilidad de configurar la antena

- Configure la antena que mejor se adecúe al lugar de trabajo.
- Elija entre más alcance, respuestas más precisas, eliminación del ruido o barrido más sencillo.

OOO Dirección habilitada

- Identifique el servicio objetivo entre varios servicios en paralelo.
- · Aplique una dirección de señal habilitada desde el transmisor para que el receptor le guíe con la brújula





ULTRA

Software estándar

Software estándar Windows® Office Mobile 2010, incl. Word, Excel, PowerPoint, OneNote y

SharePoint, Internet Explorer Mobile, Windows Office Outlook Mobile, Windows Media Player Mobile, software de gestión de dispositivos

Suministro de Energía

Batería Li-ion recargable, intercambiable en caliente de 3600 mAh

(copia de seguridad del sistema durante el intercambio)

Alimentación Entrada: 100 – 240 VAC, 50 – 60 Hz, 5 VDC Salida

Tiempo de funcionamiento 10 h2
Tiempo de carga 2.5 h

Especificaciones físicas

Tamaño 158 mm x 78 mm x 38 mm (6,2" x 3,1" x 1,5")

Peso 375 gr (0,82 lbs), incluyendo batería de larga duración, puntero y correa de mano

Arena, Polvo y Agua IP54, IEC 529

Rango de temperaturas de uso -10° C a $+50^{\circ}$ C (14° F a 122° F) Rango de temperaturas de almacenamiento -20° C a $+65^{\circ}$ C (-4° F a 140° F) Humedad 5% a 95% RH sin condensación

Caídas 1,5 m (5 pies) — 26 caídas en cada borde, en la esquina y la cara en hormigón pulido

Accesorios y características adicionales

Características Adicionales • Acelerómetro

- Brújula digital
- Giróscopo
- Sensor de luz
- Sensor de proximidad

Accesorios • Batería adicional 3.6 Ah Li-ion

• Dock Station, que incluye un puerto micro USB y cable, y un cargador de batería de repuesto al mismo tiempo con capacidad de para cargar

el dispositivo y la batería de repuesto

- Cargador de coche (10 30 V)
- Correa de mano
- Puntero y Cuerda
- Adaptador CA
- Módulo USB SnapOn
- Bolsa
- Solución de montaje del Zeno 5 en bastón GNSS

Software Opcional • Leica Zeno Field

• Leica Zeno Connect

Receptores GNSS opcionales • Leica Zeno GG02 plus SmartAntenna

QSI Perú S.A. Telf.: +51-1 710 4000 Hoja Técnica / JM Versión 01-QSI Octubre 2019