



A 200

Datos del equipo

Dimensiones (an × pr × al)	225 × 62 × 155 mm
Peso	1,2 kg
Material	polycarbonato (carcasa)

Certificados

Certificado	FCC, CE, IC, MIC
Marcado	contains: FCC ID WSP-EZ1300102 IC 7994A-EZ1300102

Equipamiento

Pantalla	pantalla TFT de 5,7" 640 × 480 píxeles (VGA), retroiluminación LED
Interfaz	micro-USB
Memoria de datos	90 MB (interna)
Procesador	RISC 32 bit, DSP
Elemento de mando	pantalla táctil, tecla ON/OFF

Condiciones de utilización

Temperatura de trabajo	-20–60 °C
Temperatura de almacenaje	-25–50 °C (temporalmente 60 °C)
Humedad del aire	15 %–90 % Hr, sin condensación
Clase de protección	IP65/IP67
Funcionamiento no admisible	en zonas con riesgo de explosión

Alimentación

Alimentación	2 pilas (baterías) de iones de litio [1357-0002]
Autonomía, característica	> 10 h
Potencia de la pila	2 x 24 Wh
Tiempo de carga	< 7,5 h
Temperatura de carga	0–40 °C
Tensión de carga	12 V
Corriente de carga	1,2 A
Cargador	adaptador L (para la carga en la maleta de transporte)

Registro de datos medidos

Filtros	paso de banda: ajustable entre 0 Hz y 12 kHz margen de paso, mínimo: 300 Hz graduación, mínima: 50 Hz
Frecuencia de registro	16 bit / 24 kHz

Transmisión de datos

Frecuencia de transmisión	de 2,408–2,476 GHz, 38 canales
Alcance	> 2 m
Ancho de banda de transmisión	0–12 kHz
Comunicación	SDR (Sewerin Digital Radio)
Potencia	10 mW

Posicionamiento GNSS (GPS, Galileo, GLONASS)

Precisión	2,5 m CEP, 50 %
Antena	integrada

Otros datos

Posibilidad de fijación	cierre rápido
Transporte	maleta de transporte AC 200 SK4, maleta de transporte SK10
Nota sobre el envío	UN 3481: Baterías de iones de litio instaladas en un equipo o baterías de iones de litio embaladas con un equipo peso neto de la batería/las baterías: 0,196 kg

Asignación

Utilizable con	micrófono universal UM 200, bastón portador TS 200, auriculares inalámbricos F8
----------------	--
