



TS 200

Datos del equipo

Dimensiones (an × pr × al)	50 × 216 × 702 mm
Peso	780 g
Material	plástico, aluminio

Certificados

Certificado	CE
-------------	----

Equipamiento

Elemento de mando	teclado de membrana de 2 teclas, área sensora capacitiva
-------------------	--

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 (sin micrófono) IP67 (con micrófono)
Funcionamiento no admisible	en zonas con riesgo de explosión

Alimentación

Alimentación	pila (batería) de iones de litio [1357-0003]
Autonomía, característica	> 10 h a 23 °C
Potencia de la pila	8 Wh
Tiempo de carga	< 4 h
Temperatura de carga	0–45 °C
Tensión de carga	12 V
Corriente de carga	0,6 A
Cargador	adaptador L para carga en la maleta de transporte

Transmisión de datos

Frecuencia de transmisión	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

Otros datos

Transporte	maleta AQUAPHON A 200 SK4
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: 0,0475 kg

Asignación

Componentes del sistema	sistema AQUAPHON
Utilizable con	receptor A 200, micrófono de palpado TM 200, micrófono de suelo BM 200, micrófono de suelo BM 230