



# TS 200

### Dados do aparelho

Dimensões (L × P × A)	50 × 216 × 702 mm
Peso	780 g
Material	plástico, alumínio

### Certificados

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

### Equipamento

Elemento de comando	teclado de membrana com 2 teclas, campo do sensor capacitivo
---------------------	--------------------------------------------------------------

### Condições de utilização

Temperatura de serviço	-20 – 60 °C
Temperatura de armazenamento	-25 – 50 °C (a curto prazo 60 °C)
Humidade do ar	15 – 90% hr, não condensado
Tipo de proteção	IP65 (sem microfone) IP67 (com microfone)
Operação não permitida	em áreas potencialmente explosivas

### Alimentação de energia

Alimentação de energia	pilha de iões de lítio [1357-0003]
Tempo de funcionamento, típico	> 10 h a 23 °C
Carga da pilha	8 Wh
Tempo de carregamento	< 4 h
Temperatura de carregamento	0 – 45 °C
Tensão de carregamento	12 V
Corrente de carregamento	0,6 A
Carregador	fonte de alimentação L para carregamento na mala

### Transmissão de dados

Frequência de transmissão	2,408 – 2,476 GHz, 38 canais
Alcance de rádio	> 2 m
Largura da banda de transmissão	0 – 12 kHz
Comunicação	SDR (rádio digital SEWERIN)
Potência	10 mW

### Outros dados

Transporte	mala AQUAPHON A 200 SK4
Instruções para envio	UN 3481: pilhas de íões de lítio acondicionadas nos equipamentos ou embaladas com equipamentos peso líquido da pilha/pilhas: 0,0475 kg

### Atribuição

Componentes do sistema de	sistema AQUAPHON
Pode ser usado com	recetor A 200, microfone de contacto TM 200, microfone de solo BM 200, microfone de solo BM 230