



## Ficha de dados técnicos

# F8

### Dados do aparelho

Dimensões (L x P x A)	aprox. 170 x 220 x 90 mm
Peso	360 g

### Certificados

Certificado	FCC, CE, IC, MIC
Marca identificativa	contém: FCC ID WSP-EZ1300102 IC 7994A-EZ1300102

### Equipamento

Lâmpada de sinalização	LED verde, LED vermelho
Elemento de comando	teclado de membrana com um botão

### Condições de utilização

Temperatura de serviço	-20 – 60 °C
Temperatura de armazenamento	-25 – 60 °C
Humidade do ar	15 – 90% hr, sem condensação
Tipo de proteção	IP54 (se corretamente colocado)

### Alimentação de energia

Alimentação de energia	2 células, tipo Mignon AA, opcionalmente: <ul style="list-style-type: none"><li>• baterias NiMH (pelo menos 2500 mAh cada)</li><li>• pilhas</li></ul>
Tempo de funcionamento, típico	10 h
Tempo de carregamento	3,5 h
Temperatura de carregamento	5 – 40 °C
Tensão de carregamento	12 V
Corrente de carregamento	600 mA
Carregador	M4

### 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), bidirecional
Potência	10 dBm

### Atribuição

Pode ser usado com	A 50 SDR
--------------------	----------