



NÚMERO DO MODELO

HSGW-G8

## ESPECIFICAÇÕES

### RÁDIOS

Celular  
Z-Wave  
F1 (Security RF)

### ALIMENTAÇÃO

Adaptador de 12V, 1A  
Gerenciamento remoto  
160 zonas, 2 partições

### BATERIA RESERVA COMPATÍVEL

Bateria Ni-MH de 7,2V e 1600 mAh  
Bateria recarregável com duração de 12 horas

### TEMPERATURA DE FUNCIONAMENTO

De -10 °C a 45 °C (de 14 °F a 113 °F)

### UMIDADE DE FUNCIONAMENTO

Até 85% sem condensação

### DIMENSÕES

150 mm x 140 mm x 42 mm

### CERTIFICAÇÕES

CE, EN Grade 2 Classe 2, RCM, SIRIM, IMDA,  
MIC, ANATEL, MTC, CRC, ARCOTEL, SUBTEL,  
SIGET, URSEC, MoC, SII, INCERT, NCP



## Painel de segurança

- Comunicação bidirecional por Ethernet e 3G/LTE para sinalização rápida e segura
- Suporte a dispositivos de automação Z-Wave e sensores de segurança F1
- Alimentação CA com bateria recarregável de 12 horas
- Algoritmo de codificação líder do setor que protege contra ataques e sequestro de códigos
- Três LEDs que indicam alimentação, comunicação e status
- Supervisão regular por Ethernet e caminhos de célula que reforçam a integridade operacional
- Sirene integrada

## DESCRIÇÃO

O HSGW é um gateway de segurança multifuncional e com base em IP para casas inteligentes, com RF, ZigBee e Z-Wave, além de complemento opcional para funcionalidades Wi-Fi ou 3G/LTE. Ele oferece soluções abrangentes, como gerenciamento remoto, segurança residencial, monitoramento visual ao vivo, automação doméstica, gerenciamento de energia e monitoramento de emergências, projetado para proporcionar

## PACOTES DE SERVIÇOS

- Comercial
- Comercial Plus
- Interativo
- Interativo + Automação
- Interativo Ouro