

## VW2W-100

### RECEPTOR/TRANSMISSOR DE SISTEMA SEM FIOS



### EN54-25

#### CARACTERÍSTICAS

- ▶ Comunicação bidirecional via cabo e transmissor sem fios
- ▶ 7 canais de transmissão em 868 MHz
- ▶ Alta segurança e transmissão confiável
- ▶ Possibilidade de alcance a pontos distantes com elemento de extensão
- ▶ Alimentação sem fonte externa, proveniente da linha de detecção
- ▶ Instalação rápida, fácil e econômica
- ▶ Antena dupla ortogonal patenteada para comunicação confiável
- ▶ Algoritmo único de salto de frequência
- ▶ Comunicação com até 32 dispositivos sem fios

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- ▶ Frequência de funcionamento
- ▶ Tipo de modulação
- ▶ Número de canais de frequência
- ▶ Tensão de funcionamento
- ▶ Consumo de corrente
- ▶ Distância de deteção
- ▶ Temperatura de funcionamento

**868-970 MHz**

**FSK**

**7 Canais**

**Alimentado pelo laço**

**25 mA**

**Máx. 200 m**

**-30°C a +55°C**

#### DETALLES DEL PEDIDO

- ▶ VW2W-100 Sistema Sem Fios Recetor/Transmissor