

## SGMC200 Modulo di uscita

### Caratteristiche e vantaggi

- Comunicazione radio bidirezionale.
- Controllo automatico della potenza del segnale radio.
- Doppia batteria al litio completamente controllata.
- Trasmissione immediata degli stati di: allarme, guasto, asportazione.
- Alimentazione 24Vdc esterna.



### Generalità

Modulo di uscita con alimentazione esterna.

Comanda lo stato di un relè con contatti liberi da potenziale che può essere configurato con contatti normalmente aperti o chiusi.

Il LED bicolore di segnalazione indica lo stato del modulo ed il livello delle batterie.

EN54-18 Input /output devices

EN54-25 2008 Component using radio links

### Caratteristiche tecniche

Distanza in aria libera tra dispositivo e VW2W100	200m
Distanza in aria libera tra dispositivo e SGWE100	200m
Frequenza di lavoro	868-870MHz
Tipo di modulazione	FSK
Canali Operativi	7
Alimentazione	24Vdc
Temperatura di funzionamento	-30°C+55°C
Batteria Primaria	CR123
Batteria Secondaria	CR2032A
Dimensioni	109mm x 37mm