

DATASHEET

MODULO DI USCITA SERIE LIBRA

HFW-BOM-03

Modulo di uscita radio a batteria. Comanda lo stato di un relè con contatti liberi da potenziale che può essere configurato con contatti normalmente aperti o chiusi, oppure elargisce fino a 24V per un qualsiasi utilizzatore esterno a basso assorbimento, senza la necessità di cablaggio con un alimentatore utilizzando le proprie batterie.

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

Hyfire
By ARGUS ITALY



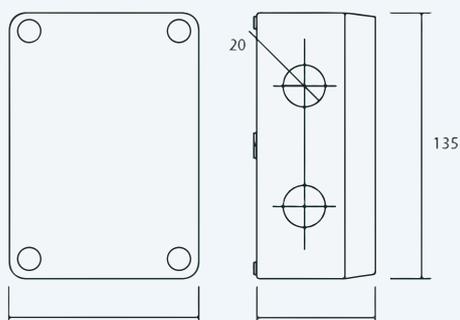
CARATTERISTICHE PRINCIPALI

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

Distanza in aria libera	200m
Frequenza di lavoro	868-870MHz
Tipo di modulazione	FSK
Canali operativi	7
Alimentazione	24Vdc
Temperatura di funzionamento	-30°C+55°C
Batterie	2 x CR123
Dimensioni	109x37mm

INFORMAZIONI TECNICHE



STANDARD & APPROVAZIONI

- EN 54-25 Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio. Parte 25 Componenti che utilizzano collegamenti radio
- EN 54-18 Sistemi di rivelazione e di segnalazione d'incendio - Dispositivi di ingresso/uscita