

APF SENSORE DI FUMO BRK* CON TRASMETTITORE RADIO

CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione:	9 V  pila alcalina
Assorbimento a riposo:	3 µA max
Assorbimento in trasmissione:	2mA
Frequenze di trasmissione:	433,42 / 434,42 MHz
Potenza del/dei modulo/i TX:	10mW
Temperatura di funzionamento:	da 0° a +40°C
Dimensioni:	∅ 14 cm x H 6,5 cm

DESCRIZIONE

Il sensore APF è un rilevatore ottico di fumo supervisionato modello BRK2002JE* con incorporata una scheda trasmittente compatibile con il sistema AWACS Platinum®, per uso domestico. L'allarme attiva una segnalazione acustica e una trasmissione radio. Trasmette un segnale di supervisione. Inibizione di 2 minuti al funzionamento dopo ogni allarme per limitare il consumo delle batterie.

MEMORIZZAZIONE

- 1) Inserire la batteria da 9V (alla prima alimentazione, il sensore effettua una trasmissione di supervisione)
- 2) Predisporre la centrale per la memorizzazione dei sensori (vedere manuale centrale)
- 3) Premere per alcuni secondi il pulsante posto sul coperchio del rivelatore
- 4) Al segnale acustico, il rivelatore invierà una trasmissione di allarme della durata di circa 2 secondi; la centrale memorizzerà a questo punto il codice univoco del rivelatore
- 5) Rilasciare il pulsante

TEST DEL DISPOSITIVO

- 1) Inserire la batteria da 9V (alla prima alimentazione, il sensore effettua una trasmissione di supervisione)
- 2) Premere per alcuni secondi il pulsante posto sul coperchio del rivelatore
- 3) Al segnale acustico, il rivelatore invierà una trasmissione di allarme della durata di circa 2 secondi
- 4) Rilasciare il pulsante

* Marchio registrato della BRK ELECTRONICS.

1. L'apparecchio è garantito per un periodo di 24 mesi dalla data di acquisto. 2. Per "garanzia" s'intende la riparazione o la sostituzione gratuita dei componenti dell'apparecchio esclusivamente riconosciuti dalla VIMAC Alfa Elettronica srl difettosi nella fabbricazione o nel materiale. 3. La garanzia opera unicamente se l'apparecchio è stato acquistato ed utilizzato in ITALIA e se ne è stato fatto un uso conforme al libretto di istruzioni e all'etichetta di avvertimento. 4. La garanzia non si applica ai danni provocati da incurie, uso ed installazione errati non conformi alle avvertenze riportate sul "libretto di istruzioni", da cattivo uso, da maltrattamento da deterioramento, da fulmini, fenomeni atmosferici, sovratensioni e sovracorrenti, insufficiente od irregolare alimentazione elettrica, e/o altre cause di forza maggiore, nè ai danni intervenuti durante il trasporto da e per il cliente, nè ai danni dovuti alla installazione, all'adattamento o alla modifica, nè ai danni provocati da un uso scorretto o in contraddizione con le misure tecniche e/o di sicurezza richieste nel paese in cui viene utilizzato questo apparecchio. 5. E' esclusa la sostituzione dell'apparecchio ed il prolungamento della garanzia in seguito ad un guasto nonchè la rivalsa per danni conseguenti al mancato utilizzo del prodotto o danni conseguenti a cattiva funzionalità. 7. Per quanto riguarda gli apparecchi utilizzati in Italia, non appena accertato il guasto l'acquirente dovrà inviare, a sue spese e ad suo rischio, l'apparecchio con il certificato di garanzia o la prova d'acquisto accluso al medesimo ad uno dei laboratori da noi autorizzati. 8. Per ogni controversia è competente esclusivamente il Foro di Pordenone — ITALIA.

COSTRUITO IN ITALIA da: VIMAC SECURITY – una divisione di Alfa Elettronica srl
via Amman, 35- I - Cordenons
E-mail info@vimacsecurity.com - tel. 00390434545580 - fax 00390434545599