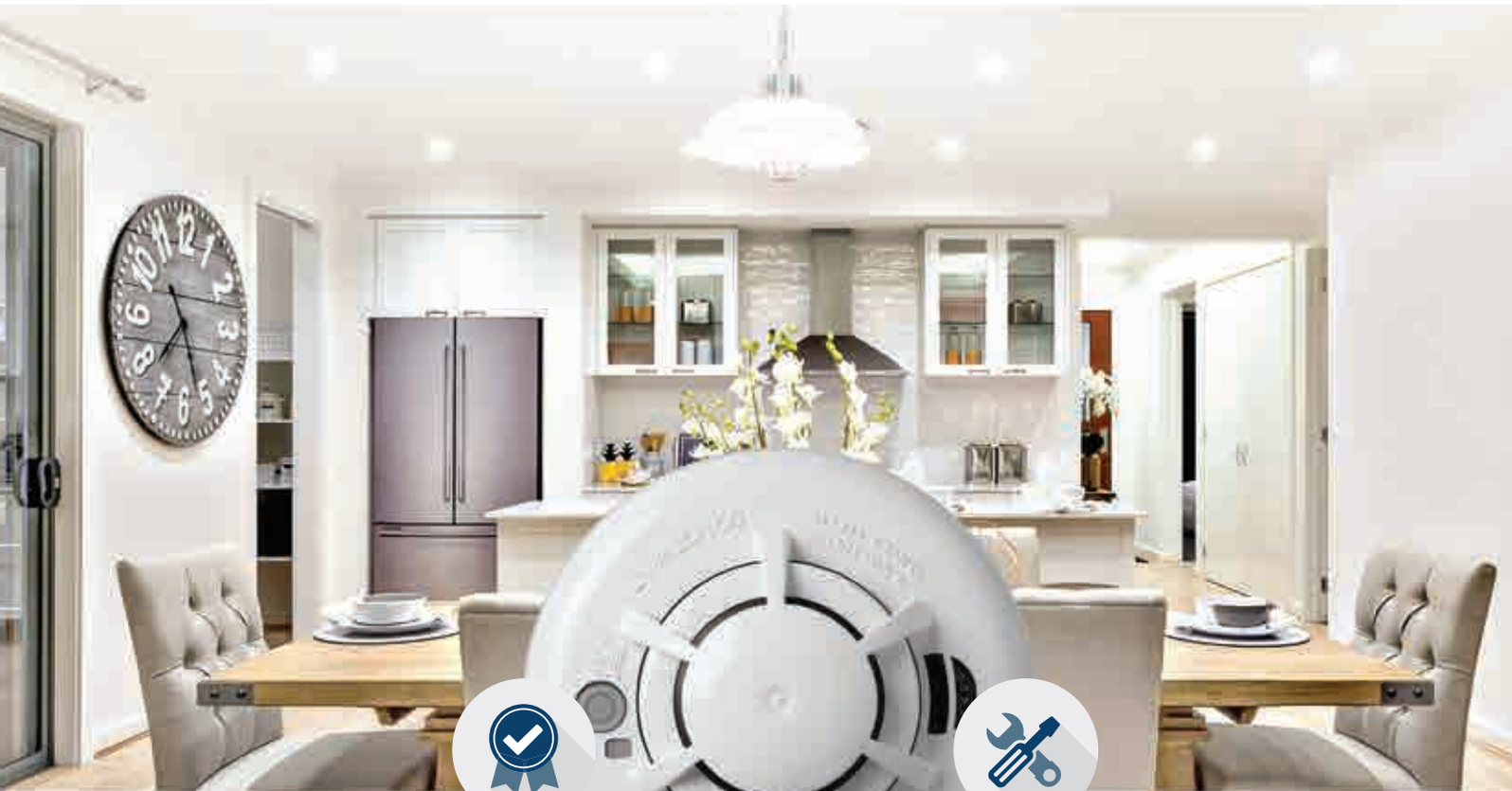




Rilevatore di Fumo e Calore Wireless PowerG



Segnalazioni tempestive

Semplicità di installazione
e manutenzione

Rilevazione ad alte prestazioni

Rilevazione di Fumo e Calore ad alte prestazioni,
per Segnalazioni Tempestive degli Incendi.

Il nuovo Rilevatore di Fumo e Calore Wireless **PowerG** offre un'elevata protezione dagli incendi grazie alla sua potente capacità di rilevazione. Questo rilevatore di fumo e calore fotoelettrico supervisionato invia segnalazioni tempestive in caso di fumo o incendio.

Rilevatore di Fumo e Calore Wireless PowerG

PGx936 e SMD-429 PG2

Questo tecnologico rilevatore di fumo e calore protegge le persone dall'incendio grazie alla segnalazione tempestiva dell'allarme. Gli occupanti della stanza vengono immediatamente avvisati della presenza di un principio di incendio dalla sirena integrata e dalle luci lampeggianti. Allo stesso tempo, viene inviato un segnale codificato per attivare la sirena del sistema e avvisare così l'utente finale e/o la centrale di vigilanza di inviare i soccorsi.

Certificato secondo rigorosi standard internazionali, il Rilevatore di Fumo e Calore Wireless PowerG è compatibile con i sistemi di allarme wireless Iotega, PowerSeries Neo e PowerMaster.

PowerG – La potenza dei fili, senza fili

PowerG è un'avanzata tecnologia di sicurezza che elimina i fili e assicura la massima protezione agli ambienti residenziali e professionali moderni.

PowerG offre tutti i vantaggi dei sistemi cablati tradizionali, ma senza le complicazioni e le vulnerabilità dei fili, rendendo la vita dell'utente finale più sicura e il lavoro di installazione più semplice e veloce.

Estremamente affidabile, con una comunicazione criptata AES a 128 bit e dotato di protezione che blocca le interferenze, offre un'elevata protezione contro attacchi digitali assicurando un'alta affidabilità e immunità ai falsi allarmi.

La trasmissione senza fili a lunga portata permette di effettuare installazioni senza alcuna necessità del ripetitore, mentre la trasmissione adattiva prolunga la durata della carica della batteria.

Vantaggi Smart

Questo potente rilevatore di fumo fotoelettrico con sensore di calore integrato offre prestazioni eccellenti di rilevazione incendi e aiuta a tutelare la sicurezza delle persone.

Per maggiori informazioni, visita il sito www.johnsoncontrols.com o segui [@johnsoncontrols](https://twitter.com/johnsoncontrols) su Twitter.

Affidabile

Assicura una rilevazione di fumo e calore estremamente affidabile e ad elevate prestazioni.

- Sfrutta una nuova piattaforma centrale di alta qualità
- Eccellente prestazione ed elevata affidabilità grazie all'innovativa tecnologia wireless PowerG integrata
- Potente sensore fotoelettrico per rilevare la presenza di fumo
- Sensore di calore integrato che segnala temperature superiori a 57°C
- Certificato secondo i severi standard internazionali

Sicuro

Garantisce la segnalazione tempestiva dell'incendio con chiare indicazioni e allarmi audio-visivi.

- Quando rileva fumo o temperature elevate, avverte gli occupanti all'interno della stanza attivando un segnale acustico da 85db e una luce LED lampeggiante
- Avvisa l'utente finale e/o la centrale di vigilanza nel momento in cui un allarme locale viene attivato, segnalando alla centrale di attivare la sirena e di emettere l'allarme
- Segnala, inoltre, batteria scarica, problemi del sensore di fumo, necessità di pulizia, mancata installazione del dispositivo e modalità test

Semplice

- Risparmio di tempo e denaro grazie alla grande semplicità di installazione e manutenzione.
- Installazione rapida con pochissimi fori
- Ampio range di trasmissione per un'installazione senza ripetitore
- Chiari indicatori dello stato del sistema e della batteria facilitano una manutenzione tempestiva ed efficiente
- Programmato per prevenire i falsi allarmi durante la modalità test

