

Panasonic

SMARTHOME 

IL MODO SMART DI GESTIRE LA TUA CASA

Smart Home



AGENDA

- ✓ Che cos'è Smart Home e come funziona
- ✓ Vantaggi Panasonic
- ✓ Scarica l'App Home Network
- ✓ Scegli un kit per iniziare
- ✓ Espandi il sistema
- ✓ Schede tecniche

SMART HOME



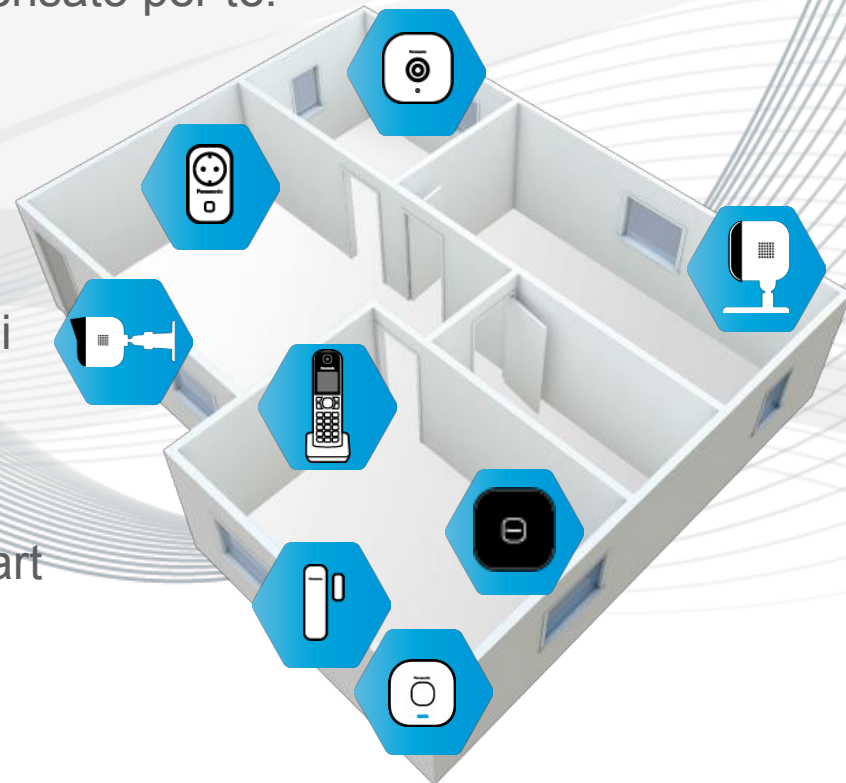
CHE COS'E' E COME UTILIZZARLO?

Panasonic Smart Home è un sistema wireless che ti permette di creare una rete per controllare e gestire la tua casa. Il tutto in pochi semplici step:

- Scarica l'App gratuita "**Home Network**" che permette di gestire l'intero sistema.
- Acquista uno dei tre kit che Panasonic ha pensato per te:

- 1) **Kit Sicurezza Abitazione**
- 2) **Kit Sicurezza Abitazione Plus**
- 3) **Kit Controllo e Monitoraggio**

- Espandi il sistema scegliendo tra i numerosi dispositivi che Panasonic ha pensato per te e costruisci la tua Smart Home personalizzata. Alcuni esempi di dispositivi sono: il sensore porta/finestra, il sensore di movimento, la Smart Plug, il sensore di rottura vetri, la telecamera interna, la telecamera esterna, il rilevatore di perdite d'acqua, la sirena e molti altri.



VANTAGGI PANASONIC

✓ Sistema sicuro:

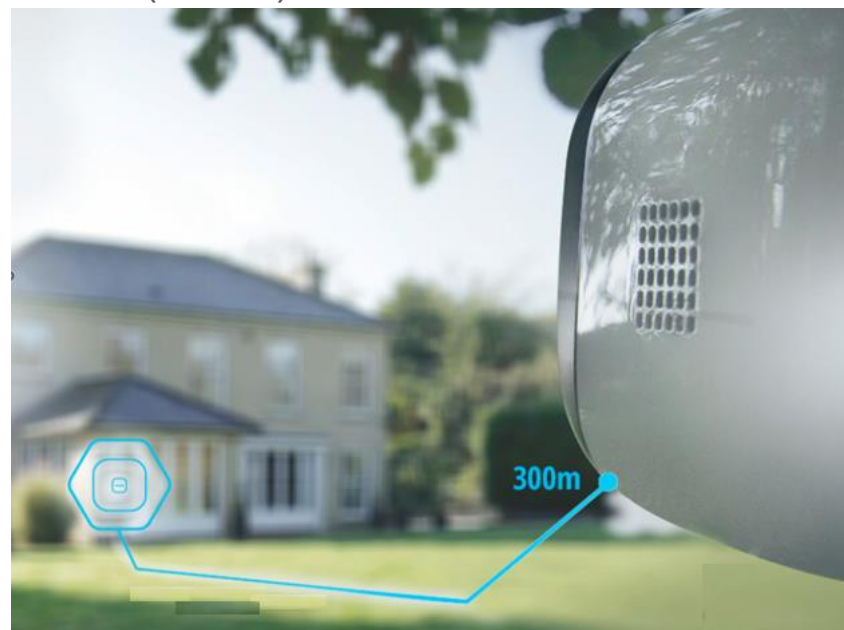
il Pairing prima dell'utilizzo ti fa configurare e installare una connessione protetta con i tuoi devices per evitare intrusioni esterne. Inoltre, I video registrati sono salvati su una microSD/microSDHC card.

✓ Sistema stabile e senza interferenze:

La linea da 2.4Ghz (come quella di computer e microonde) è la migliore connessione per una trasmissione stabile e lineare di immagini e suoni.



✓ Ampio raggio grazie alla tecnologia DECT (300 m)



- ✓ Nessun costo di abbonamento mensile
- ✓ App gratuita per gestire il tuo sistema Smart Home (Home Network)



VANTAGGI PANASONIC

✓ Facile Wi-Fi® Setup:

Il setup può essere fatto senza utilizzare il Pc ma solo con il tuo Smartphone, in soli 3 step:

1st Step

Connetti phone a HUB



Smartphone



Download APP & Inizia



Hub



Premi il tasto Wi-Fi SETUP]

2nd Step

Connetti HUB al Router



Imposta la password del router

3rd Step

Connetti Phone a HUB tramite Router

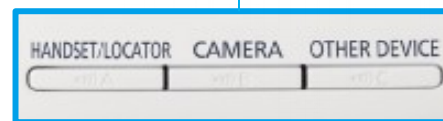
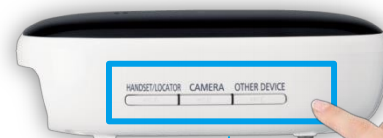


Scegli la password per accesso remoto



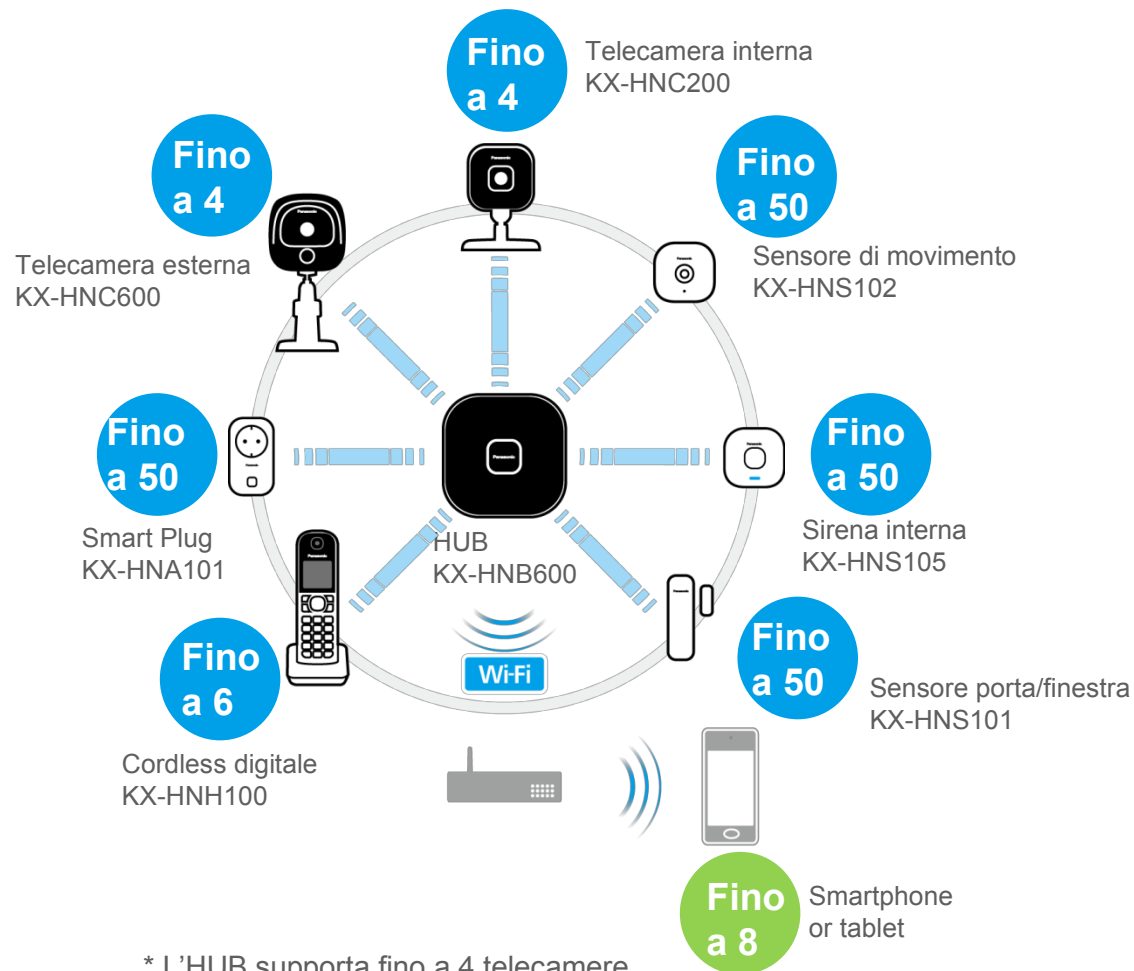
Premi il tasto Wi-Fi SETUP]

✓ Un tasto per aggiungere una componente



VANTAGGI PANASONIC

✓ **Sistema espandibile** per plasmarsi alle esigenze di ciascun cliente. Puoi aggiungere i sensori e i dispositivi che più ritieni utili alle tue necessità, costruendo il tuo sistema autonomamente.



* L'HUB supporta fino a 4 telecamere.

* L'HUB supporta fino a 50 dispositivi aggiuntivi.

SCARICA L'APP GRATUITA "HOME NETWORK"



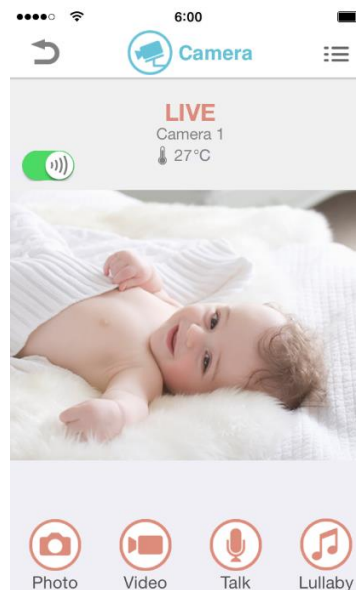
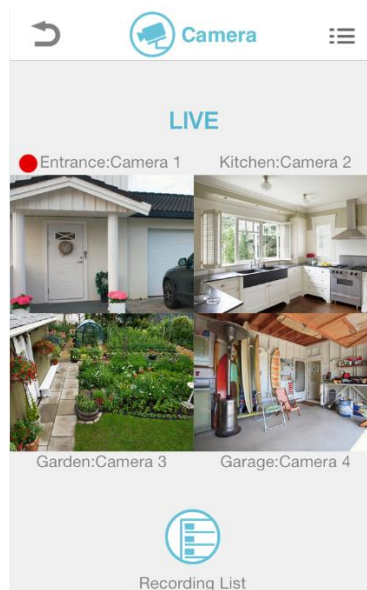
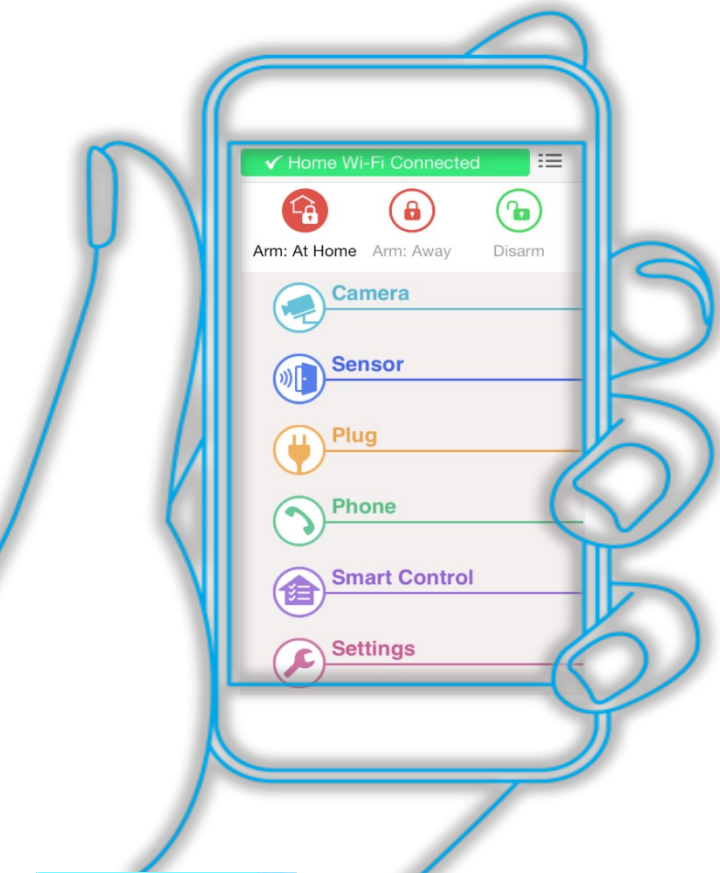
Scarica l'App gratuita su Smartphone e Tablet

L'applicazione "**Home Network**" è interamente **in italiano**, è **scaricabile gratuitamente** dal Web e supporta **fino a 8 Smartphone/Tablet** contemporaneamente.

<http://panasonic.net/pcc/support/tel/homenetwork/>

Compatibilità

- iPhone 4 e seguenti, iPad, iPad mini (iOS 6.0 e seguenti)
- Smartphone e tablet Android™ (Android 4.0 e seguenti)



SCEGLI UN KIT PER INIZIARE

Kit sicurezza abitazione KX-HN6010

Sensore
porta/finestra



Sensore di
movimento

HUB



Kit sicurezza abitazione Plus KX-HN6011

Sensore
porta/finestra



Sensore di
movimento

HUB



Sirena interna

Prezzo al pubblico
consigliato: € 139,99

Kit controllo e monitoraggio abitazione KX-HN6012

2 Sensori
porta/finestra



Telecamera interna

Smart Plug



HUB



Prezzo al pubblico
consigliato: € 179,99

Prezzo al pubblico
consigliato: € 259,99

ESPANDI IL SISTEMA SECONDO LE TUE ESIGENZE

HUB
(acquistabile solo in uno dei kit)



Sensore di movimento



Sensore Porta / Finestra



Telecamera esterna



Smart Plug



Cordless digitale



Telecamera interna



Sirena interna



Telecomando



Sensore perdita d'acqua



Sensore di rottura vetri



Tastiera di Accesso

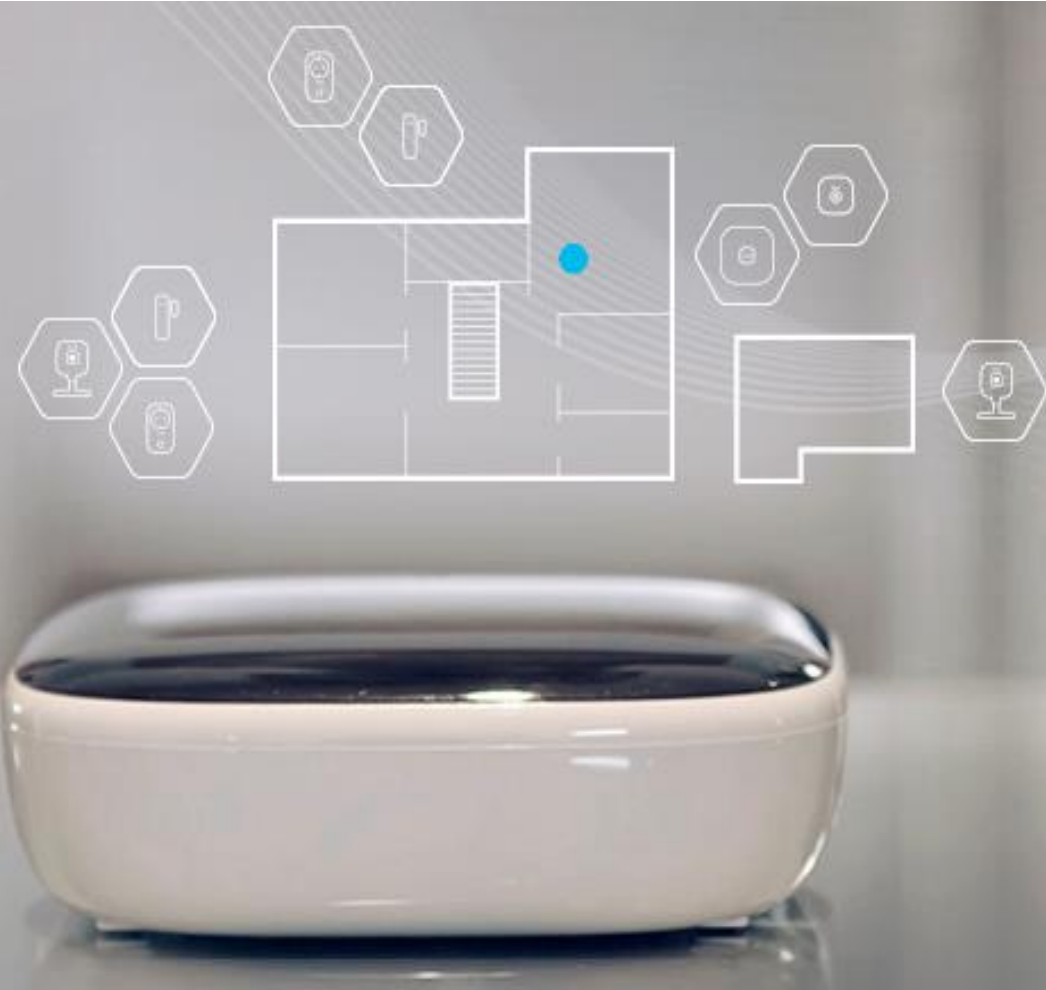


Batteria di riserva



HUB - KX-HNB600EX1

Lo Smart Hub è il cuore di ogni sistema Panasonic Smart Home, ed è connesso da una rete wireless con tutti gli altri dispositivi (in Wi-Fi con il router e in DECT con tutti i sensori). Può essere installato attraverso un pulsante di associazione immediata e comunicare con gli altri dispositivi posizionati fino ad una distanza di 300 metri. Può registrare su una micro SD-card ogni filmato che riceve dalle telecamere Smart Home.



HUB - KX-HNB600EX1

HUB KX-HNB600EX1



	Caratteristiche
Raggio di frequenza	DECT: 1.88 GHz - 1.90 GHz Wi-Fi: IEEE 802.11b/g/n (2.412 GHz-2.462 GHz)
Spazio per SD-card per registrazione video	Si (microSD max 2 GB / microSDHC max 32 GB)
Indicazione stato	LED (rosso / giallo / verde)
Facile da installare	<ul style="list-style-type: none"> • Pulsante per associare un sensore (cordless, telecamera, altri sensori) • Pulsante di installazione Wi-Fi



	Caratteristiche
Sistema espandibile	<ul style="list-style-type: none"> • Fino a 6 cordless digitali (KX-HNH100) • Fino a 4 telecamere (KX-HNC600/HNC200) • Fino a 50 sensori/Sirene/Smart Plug (KX-HNS101/HNS102/HNS105/HNA101) • Fino a 8 Smartphone/tablet
Caratteristiche del telefono	<ul style="list-style-type: none"> • Funzione telefono fisso • Smartphone Connect • Segreteria telefonica • Blocco chiamate indesiderate
Sensore per attivazione notifiche (Sensore Porta/Finestra/Sensore di movimento/Sensore di movimento della telecamera)	<ul style="list-style-type: none"> • Via chiamata da rete fissa • Via applicazione Smart Home • Hub buzzer • Cordless digitale (alert, announcement*) • Sirena da interno (suono, flash)
Alert tone	6 livelli + OFF
Montabile sul muro	Si
Condizioni di funzionamento	0 °C – 40 °C 20% – 80% umidità aria relativa (secca)
Dimensioni(W x D x H)	Appross. 130 mm x 130 mm x 42 mm
Peso	Approx: 220 g

Acquistabile solo in uno dei tre kit

Sensore porta/finestra - KX-HNS101EX1

Facile da collegare

Il sensore si collega alla rete Smart Home Panasonic e avverte se qualcuno apre una porta o una finestra. Attraverso l'App Home Network (scaricabile gratuitamente) è possibile impostare una serie di interazioni tra sensori in modo tale che all'apertura di una porta o di una finestra ne derivi un'altra azione, come ad esempio l'attivazione della sirena interna, l'accensione di una luce, una chiamata a numeri predefiniti, una notifica sull'App, ecc.



Sensore porta/finestra - KX-HNS101EX1

Per utilizzare il prodotto è necessario avere un Hub, che è il cuore di Smart Home. L'Hub è acquistabile in uno dei tre kit Smart Home. Ciascun kit è espandibile scegliendo tra i numerosi sensori Smart Home per assicurare che il sistema sia sempre adatto ai propri bisogni. Possono essere collegati all'Hub fino a 50 dispositivi tra cui sensori (di movimento, e Porta/Finestra), sirene per interni e Smart Plug.



Sensore porta/finestra - KX-HNS101EX1

Colore	Bianco	
Intervallo di frequenza	DECT: 1,88 GHz - 1,90 GHz	
Indicazione di stato	LED (rosso/verde)	
Tasto setup	Pulsante di associazione immediata	
Fonte di corrente	Batteria al litio CR2 (1 x 3,0 V, 850 mAh)	
Durata batteria	Fino a 2 anni/* Quando la finestra o la porta viene aperta e chiusa 10 volte al giorno in un ambiente con 25 °C e quando si utilizza una batteria da 3,0 V, 850 mAh. La durata varia a seconda della capacità della batteria utilizzata.	
Condizioni Operative	-10 °C – 40 °C	
Dimensioni / Peso	Dimensioni unità sensore (A x L x P)	Circa 102 mm x 31 mm x 22 mm
	Dimensioni unità magnete (A x L x P)	Circa 37 mm x 14 mm x 14 mm
	Peso unità sensore	Circa 39 g/* Esclusa la batteria.
	Peso unità magnete	Circa 8 g

Prezzo al pubblico consigliato: € 29,99

Sensore di movimento - KX-HNS102EX1



I sensori di movimento indicano all'hub se rilevano movimenti nell'area circostante per avviare reazioni come l'invio di avvisi allo smartphone, l'attivazione di un allarme o di un altro dispositivo Smart Home.



Per utilizzare il prodotto è necessario avere un Hub, che è il cuore di Smart Home. L'Hub è acquistabile in uno dei tre kit Smart Home. Ciascun kit è espandibile scegliendo tra i numerosi sensori Smart Home per assicurare che il sistema sia sempre adatto ai propri bisogni. Possono essere collegati all'Hub fino a 50 dispositivi tra cui sensori, sirene per interni, Smart Plug, ecc.

Sensore di movimento - KX-HNS102EX1

Un sensore per la sicurezza

Vi avvisa se viene rilevato un movimento in casa e può attivare la sirena interna, le telecamere o qualsiasi altro dispositivo. Tutte le interazioni tra dispositivi sono impostabili attraverso l'App Home Network scaricabile gratuitamente.

Rendete Smart la vostra casa

Il sensore di movimento può essere utilizzato per installare una serie di effetti automatici: per esempio il sensore di movimento sulle scale può azionare l'accensione delle luci grazie alla presa Smart Plug.



Sensore di movimento - KX-HNS102EX1

Prezzo al pubblico consigliato: € 39,99

Colore	Bianco	Prezzo al pubblico consigliato: € 39,99
Intervallo di frequenza	DECT: 1,88 GHz - 1,90 GHz	
Sensore rilevamento del movimento	Sensore piroelettrico a infrarossi (sensore di temperatura)	
Distanza rilevamento sensore di temperatura	Orizzontale: circa $\pm 45^\circ$ /Verticale: circa $\pm 10^\circ$ /Distanza:/circa 5 m (quando l'interruttore di sensibilità è in posizione "ALTA")/circa 2,5 m (quando l'interruttore di sensibilità è in posizione "BASSA")/* Quando la temperatura dell'ambiente è di circa 25 °C.	
Interruttore di selezione della sensibilità del sensore	Sì (alta/bassa)	
Indicazione di stato	LED (rosso/verde)	
Tasto setup	Pulsante di associazione immediata	
Fonte di corrente	Batteria alcalina AA (LR6) (2 x 1,5 V)	
Durata batteria	Fino a 1 anno/* Quando vengono rilevati movimenti 50 volte al giorno e la temperatura dell'ambiente è di circa 25 °C.	
Montaggio a parete	Sì	
Condizioni Operative	0 °C – 40 °C	
Dimensioni / Peso	Dimensioni (A x L x P)	Circa 72 mm x 73 mm x 39 mm *1/Circa 72 mm x 73 mm x 61 mm *2/*1 Con il coperchio posteriore./*2 Con l'adattatore per il montaggio a parete.
	Peso	Circa 70 g *1 *3/Circa 77 g *2 *3/*1 Con il coperchio posteriore./*2 Con l'adattatore per il montaggio a parete./*3 Escluse le batterie.