



EM6581 e-Domotica Sensore di movimento

EM6581 e-Domotica Sensore di movimento

Indice

1.0 Introduction.....	2
1.1 Funzioni e caratteristiche.....	2
1.2 Contenuto della confezione	3
2.0 Installazione delle batterie	3
3.0 Collegamento del sensore di movimento ad e-Domotica e-Centre.....	4
4.0 Impostare un Allarme antifurto o di Allarme notturno	5
5.0 Configurazione del Allarme antifurto sul portale e-Domotica	8
5.1 Aggiunta di contatti	8
5.2 Impostazione delle notifiche ai contatti	9
5.3 Assegnazione di una telecamera all'allarme.....	9
6.0 Installazione della EM6581 Sensore di movimento	10
6.1 Scelta del luogo di montaggio	10
6.1.1 Altezza di montaggio	10
6.1.2 Lente a soffitto e parete lente.....	11
6.1.3 Area di rilevazione	12
6.1.4 Altri punti da considerare.....	12
6.2 Montaggio del sensore di movimento	13
7.0 Provare il sensore di movimento	14
7.1 Schermo di rilevamento sullo display e-Centre, Mweb e l'e-Domotica app.....	14
7.2 Testare l'allarme.....	14
8.0 Domande frequenti.....	15
9.0 Assistenza e supporto.....	15
10.0 Avvisi e punti importanti cui prestare attenzione	15
11.0 Condizioni di garanzia.....	16
12.0 Dichiarazione di conformità	17

1.0 Introduction

Congratulazioni per l'acquisto di questo prodotto e-Domotica di alta qualità! Questo prodotto è stato sottoposto ad analisi approfondite da parte dei tecnici e-Domotica. Se si dovesse riscontrare qualsiasi problema con questo prodotto, si è coperti da una garanzia e-Domotica quinquennale. Si prega di conservare questo manuale e lo scontrino in un luogo sicuro.

1.1 Funzioni e caratteristiche

EM6581 permette di rilevare tutti i movimenti della propria abitazione o del proprio ufficio. Insieme ad e-Domotica e-Centre si può configurare un sistema di sicurezza che nessuno può violare.

1.2 Contenuto della confezione

Nella confezione devono essere presenti i seguenti elementi:

- e-Domotica Sensore di movimento
- Batterie (3x AA)
- 2 Connettori con viti
- Nastro biadesivo
- Manuale

2.0 Installazione delle batterie

1. Disimballare il sensore di movimento e la batteria.
2. Rimuovere le viti sulla base e rimuovere il pannello posteriore del rilevatore di movimento.
3. Rimuovere con attenzione il pannello posteriore, vedere la prossima estrazione.

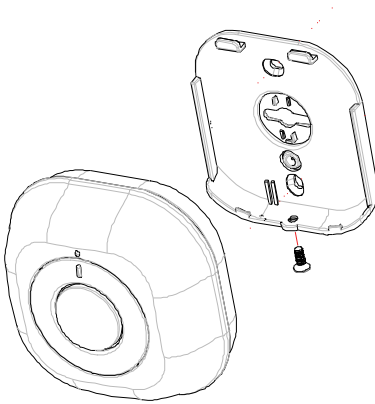


Immagine 1. Apertura del sensore di movimento

4. Inserire le batterie nello scomparto.

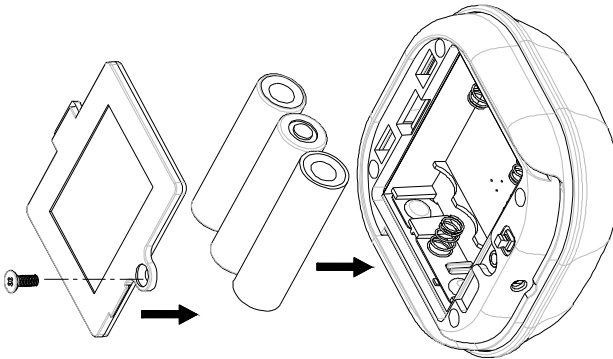


Immagine 2.

5. Non rimettere ancora il pannello posteriore del rilevatore di movimento!
6. Il sensore di movimento sarà ora scaldare per 2 minuti.
7. Il LED del sensore di movimento (che si trova dietro la finestra di rilevamento) lampeggia ogni 5 secondi per farvi sapere che è pronto a includere.

La durata prevista della batteria è di circa 1 anno, con condizioni normali. Se il livello della batteria è troppo basso, il LED dietro la finestra di rilevamento lampeggeranno (con un intervallo di 30 secondi).

3.0 Collegamento del sensore di movimento ad e-Domotica e-Centre

Aggiungere il wireless EM6581 e-Domotica Sensore di movimento per il vostro e-Centre utilizzando la procedura seguente.

Potrebbe essere necessario abilitare la casella "Normale/Alta potenza" sotto il tasto "Includi" della pagina "Prodotti e-Domotica" di e-Centre. Questa opzione è disponibile per poter includere dispositivi su una gamma più ampia. Ad esempio, e-Centre si trova nel salotto ed EM6581 nell'armadio della casa.

1. Assicurarsi che il computer sia completamente avviato.
2. Aprire il browser web del computer.
3. Nella barra degli indirizzi del browser web digitare "http://ecentre" e premere il tasto "Enter" della tastiera.
4. Sarà visualizzata la pagina web di e-Centre. Se si avvia l'installazione guidata, fare clic su "Esci dalla procedura guidata".
5. Andare alla pagina "Prodotti e-Domotica".
6. Fare clic sul tasto "Includi". e-Centre inizierà a cercare i nuovi dispositivi e-Domotica.

7. Premere tre volte il tasto sul rilevatore inondazioni, come illustrato nell'immagine di seguito:

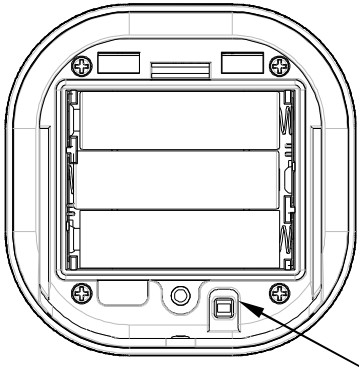


Immagine 3. Posteriore del sensore di movimento

8. Viene visualizzato il messaggio “Prodotto trovato”.

Se il dispositivo non viene trovato, premere il tasto ‘Escludi’ nella pagina web di e-Centre e fare clic sull’interruttore. Al termine di questa procedura il dispositivo può essere aggiunto in modo corretto.

9. Dare un nome al dispositivo collegato e trovato, scegliere la posizione e fare clic su “Salva”.
10. EM6581 è stato aggiunto ad e-Centre. Adesso e-Centre sarà in grado di controllare EM6581.
11. Avvitare il pannello posteriore del sensore di movimento.

Montaggio del sensore di movimento è spiegato più avanti in questo manuale.

4.0 Impostare un Allarme antifurto o di Allarme notturno

È possibile utilizzare questo sensore di movimento per uno o più gruppi di allarmi. In questo capitolo viene aggiunto il sensore di movimento per un allarme assenza.






Impostazioni		
Nome allarme	Allarme antifurto	
		
Impostazioni PIN per attivare questo gruppo allarme.		
<input checked="" type="checkbox"/> Attivare codice PIN per attivare questo gruppo allarme.		
Cambia codice PIN		
Sensori allarme		
Selezionare uno o più sensori dall'elenco di seguito, da utilizzare in questo gruppo allarme.		
<i>Sensore</i>	<i>Voce/ Esci</i>	<i>Tipo</i>
<input checked="" type="checkbox"/> EM6581	<input type="checkbox"/>	Sensore di movimento e-Domotica
Eventi allarme		
<i>Evento allarme</i>	<i>Scena</i>	
Allarme non disponibile	Nessuna scena	
Allarme attivato	Nessuna scena	
Allarme scattato	Nessuna scena	
Allarme disattivato	Nessuna scena	
Ora entrata	Nessuna scena	
Ora uscita	Nessuna scena	
Impostazioni ora		
Ora entrata	30	Secondi
Suono entrata	Suono 1	
Intervallo suono entrata	3	Secondi
Ora uscita	30	Secondi
Suono uscita	Suono 2	
Intervallo suono uscita	3	Secondi
Impostazioni sirena		
Suono sirena	Nessun suono	
Durata suono sirena	1	Minuti
Conteggio sirena	1	
Impostazioni portale e-Domotica		
<input checked="" type="checkbox"/> Collegare questo allarme al portale e-Domotica per avvisare i contatti e/o registrare uno streaming video durante l'utilizzo di una telecamera IP e-Domotica.		
Salva Annulla		

Immagine 4. Allarme antifurto



1. Fare clic su 'Impostazioni allarme' nella pagina web di e-Centre.
2. Fare clic a destra dell'opzione "Allarme antifurto" sul tasto "Modifica" ().
3. Prima configurare le impostazioni del PIN per questo allarme.
 - a. Per impostazione predefinita, il codice PIN 1234 è abilitato utilizzando l'allarme. In certe situazioni, non si desidera utilizzare un codice PIN, in modo da poter disabilitare questa facendo clic sulla casella di controllo.

Per la maggior parte delle situazioni, questo non è raccomandato.

- b. È possibile modificare il codice PIN, fare clic su 'Cambia codice PIN'. Apparirà una nuova pagina. Digitare prima la 'Vecchio PIN' (1234 per impostazione predefinita), quindi immettere il 'Nuovo PIN'. Confermare il nuovo codice PIN nel campo 'Ripeti PIN'. Fare clic su 'Salva' per salvare le impostazioni e passare automaticamente alla pagina precedente.

4. Selezionare uno o più sensori rilevatori inondazioni da questo allarme.
5. Determinare quali sensori verranno montati in una voce e / o il percorso di uscita dal fuori casa alla schermata e-Centre.

Per esempio, se avete intenzione di montare l'e-Centre in salotto e hanno un sensore porta sulla porta anteriore e porta posteriore con un sensore di movimento in salotto, è necessario abilitare questi sensori, perché questi sensori si trovano in il percorso per l'e-Centre.

- a. Sensori con l'opzione 'Voce / Esci' abilitato attiveranno il tempo di ingresso e tempo di uscita prima di sparare l'allarme. Attivare questa opzione per i sensori utilizzati al piano terra.
 - b. Sensori senza l'opzione 'Voce / Esci' abilitato spareranno direttamente l'allarme. Usare questo per sensori utilizzati su un secondo o terzo piano, per esempio.
6. Eventi allarme: è possibile attivare una scena da attivare in diversi eventi.
 - a. Per esempio: Allarme scattato: quando uno o più rilevatori movimento rilevano, viene attivata la scena selezionata. Ad esempio, se si è selezionata una scena denominata "Tutto acceso" che accende tutte le lampade della casa.
 7. Impostare le impostazioni di tempo .
 - a. Ora entrata: Questo è il tempo in secondi, è necessario inserire la vostra casa dalla porta (anteriore) per l'e - Centre e per disattivare l'allarme. Si raccomanda di controllare attentamente e di provare questa impostazione una volta che è stato impostato . Se necessario, cambiare l'impostazione al vostro desiderio .
 - b. Suono entrata: L'e -Centre riprodurrà il suono selezionato sul entrare in casa . Fare clic sul pulsante audio  per ascoltare il suono selezionato.
 - c. Intervallo suono entrata: Questo è l'intervallo l' e-Centre dovrebbe utilizzare per riprodurre il suono Entry .
 - d. Ora uscita: Questo è il tempo in secondi necessario per uscire dalla tua casa , dalla e-Centre per la porta (anteriore) , dopo aver inserito il codice PIN . Si consiglia di verificare e provare questa impostazione una volta che è stato impostato . Se necessario, cambiare l'impostazione al vostro desiderio .
 - e. Suono uscita: L'e -Centre riprodurrà il suono selezionato quando si esce da casa tua . Fare clic sul pulsante audio  per ascoltare il suono selezionato.

- f. Intervallo suono uscita: Questo è l'intervallo l' e-Centre deve usare per suonare l'uscita audio .
8. Impostazioni sirena: e-Centre dispone di una funzione sirena con vari suoni e impostazioni modificabili.
 - a. Suono sirena: selezionare uno dei 5 suoni da riprodurre una volta attivato l'allarme.
 - b. Durata suono sirena: modificare l'impostazione se si desidera spegnere la sirena di andare fuori per un periodo più o meno lungo (in minuti).
 - c. Conteggio sirena: numero di volte in cui si deve spegnere la sirena.
9. Impostazioni portale: abilitare questa opzione per inviare un segnale al portale e-Domotica quando si rileva un allarme. Ciò consente di notificare a se stessi e/o ai contatti l'allarme.
Questa opzione è possibile solo se e-Centre è connesso a Internet ed è registrato sul portale.
10. Fare clic su Salva per salvare le impostazioni. Si tornerà automaticamente alla pagina precedente

5.0 Configurazione del Allarme antifurto sul portale e-Domotica

Il EM6581 sensore di movimento può essere usato con il portale e-Domotica. Questo ti permette di notificare se stessi e altre persone di contatto, una volta che l'allarme assenza è sparato.

Questa opzione è possibile solo se il vostro e-Centre è collegato a internet e registrato sul portale. Inoltre, è necessario aver aggiunto almeno una (1) persona di contatto per riferimento.


1. Accedere al portale con il tuo nome utente e password.
2. Fare clic nel menu a sinistra sulla voce 'Impostazione allarme'.
3. Fare clic sul pulsante "Modifica" () alla mano-lato di allarme assenza.
4. Visualizzate le seguenti opzioni: "Persone di contatto", "Comunicazioni" e "fotocamera Assegna".



Immagine 5 Alarme antifurto

5.1 Aggiunta di contatti

Quando si aggiungono uno o più contatti durante la prima impostazioni di e-Centre (fare riferimento al manuale di EM6505), tali contatti vengono notificati in questo punto. Fare riferimento alla seguente immagine per un esempio:

Contatti Avvisi Assegna telecamera

Selezionare uno o più contatti. I contatti selezionati vengono avvisati quando si verifica un allarme. Mettere i contatti in ordine di avviso e fare clic su 'Salva e continua'. È possibile trascinare un contatto da un lato all'altro o utilizzare i tasti.

Contatti disponibili		Contatti selezionati
	→ Aggiungi	John Smith
	← Aggiungi	
	← Rimuovi	
	← Rimuovi tutto	

Salva Salva e continua >

Immagine 6

Selezionare uno o più contatti in “Contatti disponibili” e utilizzare il tasto “Aggiungi” per modificarli sul lato destro in “Contatti selezionati”.

È inoltre possibile trascinare i contatti da sinistra a destra e viceversa, utilizzando il mouse.

Fare clic su “Salva e continua”.

5.2 Impostazione delle notifiche ai contatti

In questa scheda, è possibile decidere il modo in cui notificare ai contatti l'attivazione di un allarme. Fare riferimento alla seguente immagine per un esempio:

Contatti Avvisi Assegna telecamera

Titolo	Nome	Cognome	Telefono	Cellulare/SMS	E-mail
Mr	John	Smith	✓	✓	✓

Salva Salva e continua >

Immagine 7

Selezionare le opzioni da utilizzare per i contatti. In questo esempio, Mr. John Smith verrà notificato per telefono, SMS ed e-mail.

Fare clic su “Salva e continua”.

5.3 Assegnazione di una telecamera all'allarme

In questa scheda, è possibile assegnare una telecamera e-Domotica all'allarme. Fare riferimento alla seguente immagine per un esempio:

Immagine 8

Quando si attiva un allarme, e-Centre invia le immagini registrate dalla telecamera selezionata al portale e-Domotica. Tali immagini vengono memorizzate nel portale e-Domotica nella scheda “Registrazioni” del menu di sinistra. In tal modo, è possibile verificare immediatamente se la notifica dell'allarme è vera o falsa.

Selezionare la telecamera nel menu a discesa.

Fare clic su “Salva e termina” per salvare la configurazione e terminare la procedura guidata.

Nel manuale di EM6505, viene illustrata ampiamente l'assegnazione della telecamera IP e-Domotica EM6561 a e-Centre.

6.0 Installazione della EM6581 Sensore di movimento

Si può scegliere di montare il sensore di movimento con il nastro biadesivo incluso oppure è possibile utilizzare le viti e tasselli.

Se avete intenzione di usare il nastro adesivo, assicurarsi che la superficie di montaggio sia pulita (senza grasso o polvere). Se il sensore di movimento dovrebbe smuovere dalla parete potrebbe verificarsi un falso allarme.

6.1 Scelta del luogo di montaggio

Prima di montare il sensore di movimento, si prega di prendere in considerazione le possibilità e le immagini mostrate in questo capitolo

6.1.1 Altezza di montaggio

Montaggio a parete

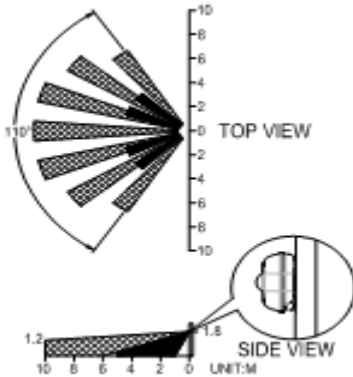


Immagine 9. Altezza di montaggio

Si raccomanda di montare il sensore di movimento tra l'alta 1,8 metri. Questa altezza consente al sensore di avere la massima gamma. Fino al 10 metro e 110 gradi.

Montaggio a soffitto

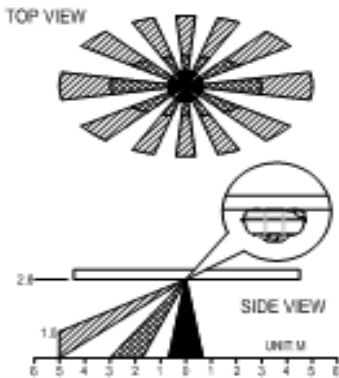


Immagine 10. Montaggio a soffitto

Si raccomanda di montare il sensore di movimento tra l'alta 2,8 metri. Questa altezza consente al sensore di avere la massima gamma. Fino al 5 metro e 360 gradi.

6.1.2 Lente a soffitto e parete lente

Questo sensore di movimento offre la possibilità di cambiare la lente di rilevamento. Per default una lente parete è montato sul sensore di movimento. È possibile sostituire questo per un obiettivo a soffitto.

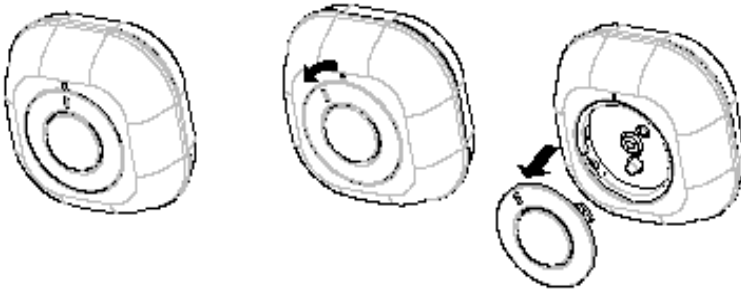


Immagine 11. Rimuovere lenti a parete in senso antiorario.

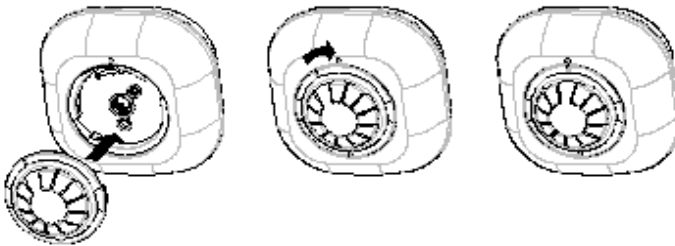


Immagine 12. Montare la lente soffitto, in senso orario.

6.1.3 Area di rilevazione

La posizione migliore per montare un sensore di movimento per individuare il percorso del ladro camminare lateralmente attraverso l'area di rilevamento. I sensori di movimento rilevano più con movimenti sideway rispetto ai movimenti di avvicinamento.

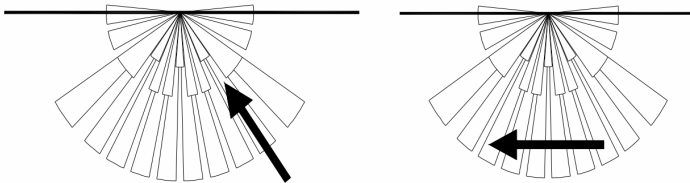


Immagine 13. Lato sinistro è meno sensibile, lato destro è più sensibile

6.1.4 Altri punti da considerare

- Montare il sensore di movimento non verso le finestre (con luce solare diretta). I sensori di movimento non sono adatti in un giardino d'inverno.
- Non montare il sensore di movimento in vista di un fan.
- Non montare il sensore di movimento sopra una fonte di calore (fuoco, sistema di riscaldamento, caldaia).
- Non montare il sensore di movimento su una superficie vibrante.

- Montare il sensore di movimento nel campo della e-Domotica e-Centre o accessori 230V alimentati funziona come un ripetitore (interruttore o dimmer per esempio).
- Durante il montaggio, prendere in considerazione le tende, tende o altri oggetti in movimento che possono riguardare il sensore di movimento e disabilitando l'area di rilevamento.
- Il sensore di movimento in grado di rilevare gli animali domestici. Assicurarsi che gli animali domestici non sono nella zona di rilevamento quando inserire l'allarme.

6.2 Montaggio del sensore di movimento

Dopo aver deciso dove montare il sensore di movimento in base alle informazioni del capitolo precedente, si può ora cominciare a montare il sensore. Rimuovere il pannello posteriore dalla parte anteriore (se montato di nuovo insieme).

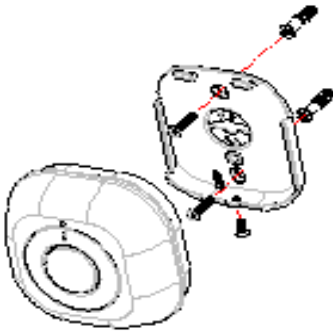


Immagine 14.

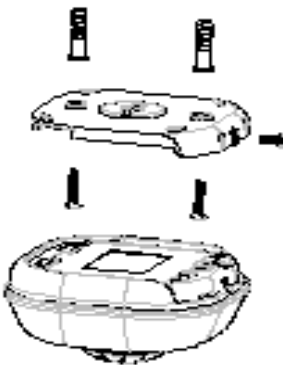


Immagine 15.

Alcuni consigli per l'installazione

1. Decidere quali fori è necessario utilizzare per avvitare il pannello posteriore del sensore di movimento alla parete. Aprire i fori con un trapano da 3 mm.
2. Utilizzare il pannello posteriore come dima per segnare i fori.
3. Se necessario, praticare un foro nel muro con un trapano da 5 mm, montare la spina nel foro.
4. Avvitare il pannello posteriore al muro utilizzando le viti in dotazione. Non troppo stretto per evitare di danneggiare il pannello posteriore.
5. Montare il sensore di movimento al pannello posteriore con la vite e avvitare foro sul fondo della custodia.

7.0 Provare il sensore di movimento

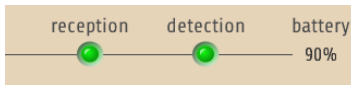
Ora che il sensore di movimento è stato montato è possibile testare e utilizzarlo. Prendere atto di quanto segue.

7.1 Schermo di rilevamento sullo display e-Centre, Mweb e l'e-Domotica app

Si può verificare se viene rilevato un movimento sullo display e-Centre, pagina web MWEB e l'e-Domotica app (utilizzando smartphone o tablet).

Vai a "Dispositivi", andare alla posizione del sensore di movimento e controllare quanto segue.

Verde: Nessun rilevamento / OK



Rosso: Rilevazione / Non OK

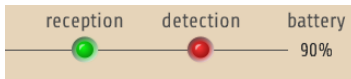


Immagine 16. Rilevazione mostrato sullo schermo

Attenzione. Dopo aver rilevato il movimento, il sensore di movimento rimarrà aperta per circa 30 secondi. Se il Sensore di movimento rileva il movimento di nuovo il LED del sensore di movimento sarà acceso di nuovo..

7.2 Testare l'allarme

Per testare l'allarme correttamente la posizione di montaggio del sensore di movimento devono essere senza alcun movimento (per almeno 30 secondi). Quindi premere il pulsante di allarme che si desidera inserire. Inserire il codice PIN e premere OK. L'allarme è stato attivato. Attendere fino a quando il tempo di uscita è scaduto e camminare nella stanza / posizione per far scattare l'allarme. L'allarme viene licenziato e il tempo di ingresso ha iniziato (a seconda delle impostazioni).

È ora possibile scegliere di disattivare l'allarme usando il tuo disabilitare il codice PIN o di continuare questo allarme per controllare se le telefonate o messaggi di testo vengono ricevuti tramite il portale e-Domotica.

8.0 Domande frequenti

Le domande frequenti più recenti riguardanti il prodotto si trovano sulla pagina dell'assistenza dello stesso. e-Domotica aggiornerà queste pagine di frequente per assicurare che siano sempre disponibili le informazioni più recenti. Visitare www.e-domotica.com/ per altre informazioni sul prodotto.

9.0 Assistenza e supporto

Questo manuale d'uso è stato redatto meticolosamente dai professionisti e-Domotica. In caso di problemi di installazione o nell'uso del prodotto, completare il modulo di assistenza sul sito web <http://www.e-domotica.com/>.

È inoltre possibile contattarci per telefono. Di seguito, sono elencati dei numeri di telefono per ogni Paese supportato.

Paese	Numero di telefono	Tariffa al minuto*
Belgio (Olandese)	070 277 286	€0,30
Belgio (Francese)	070 277 286	€0,30
Danimarca	+45 69918565	Costi locali
Finlandia	+35 8942415826	Costi locali
Germania	+49 (0) 2336 4745 17	Costi locali
Italia	+39 0240042016	Costi locali
Norvegia	+47 21075033	Costi locali
Spagna	807 080 042	€0,41
Svezia	+46 840 309985	Costi locali
Paesi Bassi	0900-3646368	€1,00 per chiamata
Regno Unito	+44 (0)203 318 9998	Costi locali

* Le tariffe indicate in questa tabella non includono i costi da telefono cellulare.

10.0 Avvisi e punti importanti cui prestare attenzione



In virtù delle leggi, delle direttive e dei regolamenti emanati dal Parlamento Europeo, alcuni dispositivi (wireless) potrebbero essere soggetti alle limitazioni relative al loro utilizzo adottate da alcuni stati membri dell'Unione Europea. In alcuni stati membri dell'Unione Europea, l'utilizzo di tali dispositivi potrebbe essere proibito. Rivolgersi al governo (locale) per altre informazioni su queste limitazioni.

Eseguire sempre tutte le istruzioni del manuale, in modo particolare quelle relative ai dispositivi che devono essere installati.

Avviso: nella maggior parte dei casi questo si riferisce a dispositivi elettronici. L'uso scorretto/inappropriato potrebbe portare a lesioni (gravi)!

La riparazione del dispositivo deve essere eseguita da personale qualificato e-Domotica! La garanzia viene annullata immediatamente quando il prodotto è soggetto a riparazioni autonome e/o cattivo uso. Per le condizioni di estensione della garanzia, visitare il sito www.e-domotica.com/

**Suggerimento: i manuali e-Domotica sono scritti con estrema cura. Tuttavia, a seguito di nuovi sviluppi tecnologici può accadere che un manuale stampato non contenga le informazioni più recenti.*

In caso di problemi con il manuale stampato o se non si riesce a trovare ciò che si sta cercando, si prega di controllare sempre prima il nostro sito web www.e-domotica.com per il manuale più aggiornato.

Inoltre, nella sezione FAQ si trovano le domande più frequenti. Si consiglia di consultare la sezione FAQ. Spesso si trovano le risposte alle domande.

11.0 Condizioni di garanzia

La garanzia e-Domotica di cinque anni si applica a tutti i prodotti e-Domotica salvo dichiarato diversamente prima o al momento dell'acquisto del prodotto. Quando si acquista un prodotto e-Domotica di seconda mano, il periodo di garanzia rimanente è calcolato dalla data d'acquisto del primo proprietario del prodotto. La garanzia si applica a tutti i prodotti e-Domotica e ai componenti strettamente collegati e/o installati sul prodotto principale. Adattatori di corrente, batterie, antenne e tutti gli altri prodotti non integrati o direttamente collegati al prodotto principale e/o i prodotti la cui usura mostra, senza ombra di dubbio, uno sviluppo diverso rispetto al prodotto principale, non sono coperti da garanzia e-Domotica. I prodotti non sono coperti dalla garanzia e-Domotica quando sono soggetti ad uso scorretto/inappropriato, ad influenze esterne e/o quando sono aperti da persone non autorizzate da.

12.0 Dichiarazione di conformità

Per garantire la sicurezza dell'utente e la conformità del prodotto alle direttive e alle leggi emanate dalla Commissione Europea, è possibile ottenere una copia della Dichiarazione di conformità relativa al prodotto inviando un messaggio di posta elettronica a: info@e-domotica.com. Indicare chiaramente 'Dichiarazione di conformità' e il codice dell'articolo del prodotto per cui si desidera ottenere copia della Dichiarazione di conformità



Trademarks: all brand names are trademarks and/or registered trademarks of their respective holders. The information contained in this document has been created with the utmost care. No legal rights can be derived from these contents. e-Domotica cannot be held responsible, nor liable for the information contained in this document. e-Domotica is part of Cross Hardware BV

