

Quick Start Guide

Adattatore

Descrizione del prodotto

L'Adattatore conferisce ai dispositivi elettrici tradizionali funzioni di programmazione intelligenti e migliore protezione antintrusione, contribuendo inoltre ad abbassare i costi per l'energia.



Attenzione!
Indicazione di pericolo



Nota:
Importanti informazioni
supplementari

Indicazioni di sicurezza

Il dispositivo può essere collegato esclusivamente ad una presa di rete facilmente accessibile. In caso di pericolo scollegare il dispositivo dalla presa di rete.

Non aprire il dispositivo. Non contiene parti di cui l'utente possa effettuare la manutenzione. In caso di guasto fare controllare il dispositivo da personale qualificato.

Non ci assumiamo alcuna responsabilità per danni a persone o cose causati da manipolazione impropria o dalla mancata osservanza delle Indicazioni di sicurezza. In tali

casi decade ogni diritto alla garanzia! Non ci assumiamo alcuna responsabilità per danni conseguenti.

Per ragioni di sicurezza e di omologazione (CE) non è consentito apportare al dispositivo modifiche costruttive e/o di altro genere.

Azionare il dispositivo solo in ambienti interni e non esporlo agli effetti di umidità, vibrazioni, esposizione costante alla luce solare o altre forme di calore, temperature estremamente basse e carichi meccanici.

Il dispositivo non è un giocattolo! Non permettere ai bambini di giocare con il dispositivo. Non lasciare incustodito il materiale di imballaggio. Le pellicole in plastica e le parti di piccole dimensioni potrebbero trasformarsi in un pericoloso giocattolo per i bambini.

Questo dispositivo può essere utilizzato da bambini di età superiore a 8 anni e da persone con capacità fisiche, sensoriali o psichiche limitate o prive di sufficiente esperienza e conoscenza dello stesso, solo se sorvegliati o se istruiti in merito al sicuro utilizzo del dispositivo e ai pericoli che ne potrebbero derivare.

A causa di circostanze esterne non è sempre possibile garantire che con il controllo a distanza o il controllo automatizzato di un dispositivo i comandi vengano effettivamente

eseguiti o che nell'app e su altri dispositivi di visualizzazione Smart Home venga visualizzato il corretto stato del dispositivo. Ciò può causare danni a persone e/o cose. Pertanto accertarsi nella massima misura possibile che non vengano messe in pericolo persone all'atto del comando a distanza o del controllo automatizzato. Osservare particolare prudenza in fase di configurazione e/o adattamento di un controllo a distanza o controllo automatizzato e verificare a intervalli regolari il funzionamento desiderato.

Ogni utilizzo diverso da quello descritto nelle presenti Istruzioni d'uso è da considerarsi non conforme e determina esclusione di garanzia e responsabilità.

Non utilizzare il dispositivo qualora presenti danni visibili esternamente, ad esempio all'alloggiamento, agli elementi di comando o alle prese di collegamento e/o qualora mostri anomalie di funzionamento. In caso di dubbi contattare il nostro servizio di Assistenza.

Utilizzare il dispositivo solo con componenti originali e prodotti di Partner consigliati da Bosch.

i Note

La portata all'interno degli edifici può variare sensibilmente da quella in campo aperto. Oltre alla potenza di trasmissione e alle caratteristiche di ricezione del ricevitore, un ruolo importante viene svolto da fattori ambientali quali ad esempio umidità dell'aria e caratteristiche costruttive del luogo di utilizzo.

Il dispositivo è adatto esclusivamente per l'impiego in ambienti simil-residenziali.


Il dispositivo è pensato esclusivamente per l'uso privato.

Installazione e messa in funzione

Assicurarsi di disporre di un Controller Bosch Smart Home e dell'app Bosch Smart Home e di averne eseguito correttamente la configurazione. Avviare quindi l'app e selezionare "Aggiungi dispositivo". Seguire le istruzioni riportate nell'app. Maggiori informazioni all'indirizzo:

 www.bosch-smarthome.com

Indicazioni di montaggio

- ⚠ Il montaggio deve avvenire nel rispetto delle norme in vigore. L'inosservanza delle disposizioni può determinare danni a persone e/o cose fino a creare pericolo di vita.
- ⚠ Prima di collegare un'utenza prestare attenzione ai dati tecnici, in particolare alla potenza di commutazione massima consentita del relè e al tipo di utenza da collegare. Tutte le indicazioni di carico si riferiscono a carichi ohmici. Caricare il dispositivo solo fino al limite di capacità indicato. Un sovraccarico può comportare distruzione del dispositivo, incendio o incidente da elettrocuzione. Non può fra l'altro essere garantito l'affidabile spegnimento dell'utenza.
- ⚠ I dispositivi con alimentatori di rete elettronici (ad esempio la televisione o lampade LED ad alta tensione) non rappresentano un carico resistivo. Possono generare correnti di entrata superiori a 100 A. La commutazione di tali utenze determina un'usura prematura del relè integrato. Di conseguenza può accadere che l'utenza collegata non venga spenta in maniera affidabile.
- ⚠ Non collegare dispositivi terminali la cui accensione incustodita potrebbe causare incendi o altri danni (ad esempio il ferro da stiro).
- ⚠ Prima di apportare qualsiasi modifica al dispositivo terminale scollegare sempre il connettore del dispositivo terminale dall'Adattatore.
- ⚠ Disporre sempre i cavi dei dispositivi collegati in maniera tale da non creare pericolo per persone o animali.
- ⚠ Per la pianificazione, la configurazione, l'utilizzo e la normale manutenzione osservare le rilevanti norme e direttive del paese di utilizzo.
- ⚠ Non utilizzare il dispositivo in prese multiple o cavi di prolunga.
- ⚠ Non utilizzare il dispositivo per scollegare apparecchiature dalla rete elettrica. Il carico non è isolato galvanicamente dalla rete.
- ⚠  Non inserire gli Adattatori in serie.


Procedura di montaggio

Inserire l'Adattatore nella presa. L'Adattatore è ora pronto per l'uso. È quindi possibile collegare il dispositivo elettrico desiderato.

Manutenzione straordinaria e pulizia

Il dispositivo non necessita di manutenzione straordinaria. Affidare un'eventuale riparazione a personale qualificato. Pulire il dispositivo con un panno morbido, pulito, asciutto e privo di filaccia. Per la pulizia non utilizzare detergenti contenenti solventi.

Dichiarazione di conformità semplificata

 Con la presente Robert Bosch Smart Home GmbH dichiara che il tipo di impianto radio Bosch Smart Home Smart Plug AA è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo internet: <https://eu-doc.bosch.com>

Tutela dell'ambiente e smaltimento



Le apparecchiature elettriche ed elettroniche non più utilizzabili devono venire raccolte separatamente e avviate ad un recupero ecologicamente corretto (Direttiva europea sulle apparecchiature elettriche ed elettroniche). Per lo smaltimento delle apparecchiature elettriche ed elettroniche utilizzare i sistemi di restituzione e raccolta specifici del paese.

Dati tecnici


Denominazione del tipo di dispositivo	Smart Plug AA
Alimentazione di tensione	230 V~/50 Hz
Potenza assorbita in stand-by	< 0,3 W
Corrente assorbita max.	16 A max.
Potenza di commutazione max.	3680 W
Tipo di carico	carico ohmico, $\cos\phi \geq 0,95$
Categoria di misurazione	CAT III1)
Relè	Contatto di chiusura, a 1 polo, contatto μ
Cicli di commutazione relè	40.000 (16 A, carico ohmico)
Modalità operativa	S1
Tensione di tenuta a impulso	2500 V
Categoria di ricezione	SRD category 2
Frequenza radio	868,3 MHz / 869,525 MHz
Duty Cycle	< 1% per h / < 10% per h
Potenza di trasmissione max.	10 dBm
Portata radio	< 100 m
Classe di protezione	I
Modo di azione	Tipo 1
Grado di contaminazione	2
Temperatura ambiente	da -10 °C a +35 °C
Classe software	Classe A
Dimensioni alloggiamento (L x A x P)	70 mm x 79 mm x 39 mm (senza connettore di rete)
Peso	155 g
Temperatura della prova di durezza brinell	125 °C

Con riserva di modifiche tecniche

Software open source

Per questo prodotto Bosch Smart Home viene utilizzato software open source. Informazioni sulle licenze per i componenti utilizzati sono riportate nella presente documentazione di accompagnamento.

Informazioni sull'assistenza

 Robert Bosch Smart Home GmbH
Schockenriedstraße 17
70565 Stuttgart-Vaihingen

 service@bosch-smarthome.com

 www.bosch-smarthome.com/service