Easykon for KNX Guida rapida

50 9



Easykon for KNX è un dispositivo elettronico con scatola per barra DIN, progettato per controllare gli impianti KNX con le app e gli assistenti vocali di Apple, Google, Amazon, IFTTT e Home Assistant.

Con Easykon luci, tapparelle, sensori, termostati e molti altri dispositivi KNX diventano facili e sicuri da usare. Sarai in grado di controllare i tuoi accessori anche a distanza, creando scene e automazioni secondo le tue esigenze e preferenze.







Works with





Come installare Easykon for KNX

- Aggancia Easykon for KNX alla barra DIN del quadro elettrico;
- $^{
 m /}$ Collega il cavo di alimentazione 12/24 V 0,1 AC/DC al connettore in alto a sinistra;
- \Im Collega il cavo Ethernet al connettore in alto a destra;
- $[\underline{a}]$ Collega il cavo bus KNX seguendo il colore del connettore in basso;



Mappare gli accessori

- Accedi all'interfaccia web di Easykon for KNX;
- Per ogni accessorio, scegli una categoria e inserisci un nome che si utilizzerà con le diverse piattaforme;
- Completa i parametri con gli indirizzi di gruppo di Comando e Stato e salva.

Puoi anche importare il file .knxproj o .xml generato in ETS, visualizzare la struttura del tuo progetto KNX e trascinare l'indirizzo di gruppo direttamente nell'interfaccia web per una configurazione ancora più veloce.

Abbinamento a Apple HomeKit

Segui questi passi per effettuare l'abbinamento:

- Apri l'applicazione Apple Home sul tuo dispositivo Apple;
- 2
 - Assicurati di aver selezionato la Casa in cui vuoi aggiungere gli accessori collegati a Easykon;
 -) Tocca "Aggiungi accessorio" o il "+";
 - Usa la fotocamera del tuo iPhone, iPad o iPod touch per scansionare il codice HomeKit a otto cifre o il codice QR su Easykon for KNX;
 - Segui le indicazioni per completare la configurazione.





Abbinamento a Google

Segui questi passi per controllare il tuo impianto KNX con Google:

- Apri l'App Google Home disponibile per Android e iOS;
- 2
- Assicurati di aver selezionato il profilo giusto a cui vuoi aggiungere la casa e il tuo Easykon;
- Assicurati di aver selezionato la casa in cui vuoi aggiungere gli accessori collegati a Easykon;
- Premi il tasto "+" e seleziona "Configura dispositivo";
- Seleziona "Hai già configurato qualcosa?";
- Cerca "Freedompro" tra i servizi elencati;
- V Utilizza il tuo profilo Freedompro, accedendo con Google o Facebook, per effettuare l'abbinamento con Google Cloud.





Abbinamento ad Amazon Alexa

Segui questi passi per controllare il tuo impianto KNX con Amazon Alexa:

- Apri l'applicazione Amazon Alexa disponibile per Android e iOS;
- 2
 - Clicca sull'icona "Dispositivi" nel menu in basso e selezionare "Skill per la smart home";
- 3
- Seleziona "Abilita skill per la smart home";
- Cerca "Freedompro" tra i servizi elencati e clicca su "Abilita utilizzo";
- Utilizza il tuo profilo Freedompro, effettuando il login con Google o Facebook, per l'abbinamento con il Cloud Amazon Alexa.





Abbinamento a IFTTT

Segui questi passi per accoppiare IFTTT con il servizio Freedompro:

- Vai sul sito di IFTTT;
- Fai il login con il tuo account IFTTT;
- Clicca su "Explore" e cerca e seleziona "Freedompro";
- Clicca su "Connect";
- Accedi con il tuo account Freedompro Cloud;
- E
 - Clicca su "Allow" per iniziare immediatamente a creare le tue automazioni.

Una volta abbinato il servizio Freedompro, potrai scegliere gli accessori mappati all'interno del tuo Easykon come trigger e azioni e creare qualsiasi automazione tu voglia.

Abbinamento con Home Assistant

Segui i passi qui sotto per abbinare Home Assistant con il servizio Freedompro:

- Ottieni la chiave API dal Freedompro Cloud;
- Accedi all'interfaccia web di Home Assistant;
- Accedi con le tue credenziali di Home Assistant;
- Nella barra laterale clicca su "Configurazione";
- Dal menu di configurazione seleziona: "Integrazioni";
- Nell'angolo in basso a destra, cliccate sul pulsante "Aggiungi integrazioni"
- Dall'elenco, cerca e seleziona "Freedompro";
- Inserisci la chiave API che hai copiato dal profilo Freedompro Cloud.







Simple smart home

www.freedompro.eu



