



Home Automation Server
CONTROLLARE
LA SMART HOME
È FACILE



Elevata affidabilità



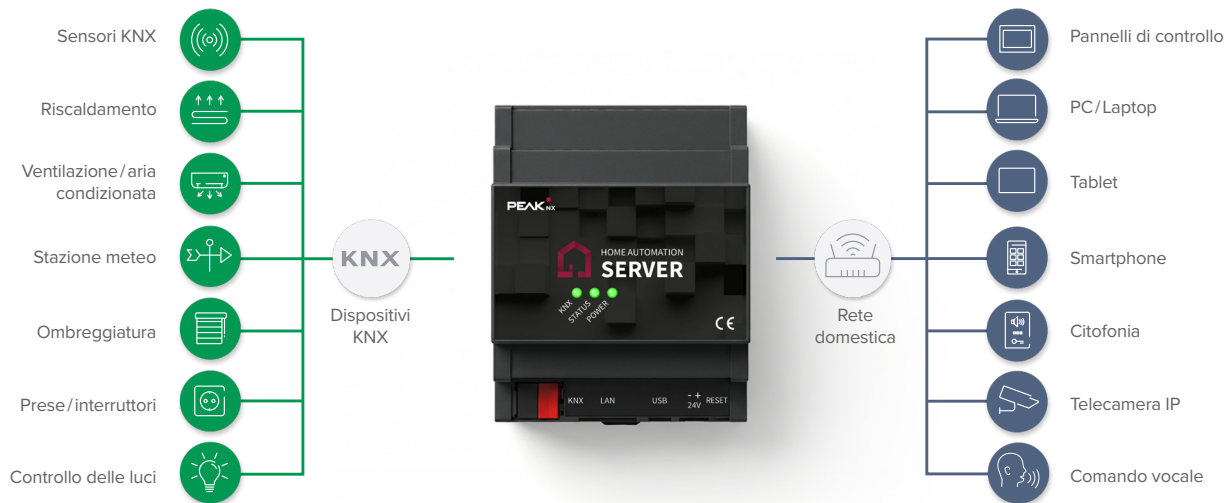
Collegamento a molti produttori diversi



App iOS e Android incluse



Ideale per case unifamiliari e plurifamiliari



Il cuore del controllo degli edifici

L'Home Automation Server da installare sulla guida DIN costituisce la base ideale per gestire tutte le funzioni dell'edificio in una casa monofamiliare o plurifamiliare. La scelta del dispositivo finale da utilizzare dipende sempre da voi: avete la possibilità di scegliere liberamente tra smartphone iOS o Android, tablet, PC Windows o pannello tattile. Anche in caso di guasto di un'unità di comando, il server garantisce la possibilità di gestire l'edificio tramite tutte le altre unità, mantenendone il controllo.

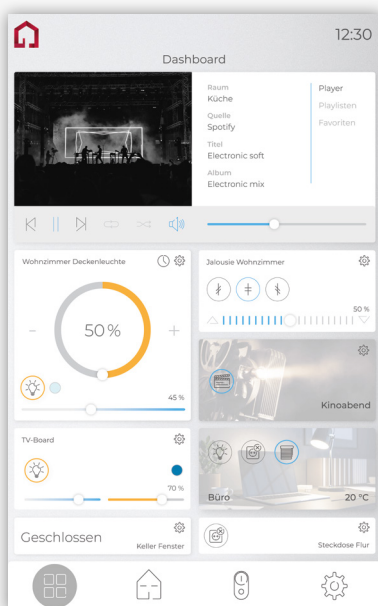
Visualizzazione versatile

Per il controllo degli edifici viene utilizzato il software di visualizzazione YOUVI, che può essere configurato anche dall'utente e può essere utilizzato in un design chiaro o scuro. YOUVI Basic consente di controllare luce (RGBW), tapparelle, temperatura o ventilazione comodamente e centralmente, in modo semplice tramite la dashboard personalizzabile sul pannello touch o tramite app. Il widget web offre una particolare libertà, consentendo di integrare funzioni basate su browser di altri produttori. Con gli add-on YOUVI è possibile collegare anche il control-

lo musicale in più stanze, la gestione dell'energia o il comando vocale. Inoltre, il modulo logico offre la possibilità di automatizzare vari processi. Il collegamento di videocitofoni e telecamere di sorveglianza offre una maggiore sicurezza.

Tutto in un unico dispositivo

Il server è installato direttamente nel quadro elettrico, consentendo di risparmiare non solo spazio, ma anche energia. La visualizzazione, un router IP e un monitor bus sono già preinstallati.



YOUVI - Controlmicro



YOUVI - Controlpro

IL PRINCIPIO DEGLI ADD-ON YOUVI

Con gli add-on YOUVI offriamo esattamente le funzioni che vi occorrono. YOUVI Basic copre le attività di controllo degli edifici più comuni. Gli add-on aggiuntivi consentono di espandere la funzionalità in base alle esigenze. In questo modo otterrete un sistema di controllo dell'edificio su misura per voi. Gli add-on devono essere acquistati una sola volta per ogni configurazione dell'edificio.



Visualizzazione

Per un chiaro controllo di luci, dimmer, illuminazione RGB(W), ombreggiatura, riscaldamento, prese e sistemi di ventilazione. Disponibile in tedesco, inglese, francese e spagnolo.



Monitoraggio del bus

Per una risoluzione rapida dei problemi sul bus KNX.



Router IP

Per la connessione alla rete KNX senza hardware aggiuntivo.



Modulo Connect

Per il controllo tramite comando vocale (online o offline) o con l'app YOUVI in movimento.

Optional



Modulo telecamera

Per il collegamento di telecamere di sorveglianza.

Optional



Modulo logico

Per una facile creazione delle routine se-allora.

Optional



Modulo citofono

Per una facile comunicazione citofonica con la migliore qualità audio.

Optional



Bridge per dispositivi

Per l'integrazione di dispositivi al di fuori dello standard KNX.
Informazioni sui produttori alla pagina peaknx.com/youvi

Optional

YOUVI BASIC

ADD-ON



Il controllo della vostra casa avviene comodamente con l'app YOUVI Mobile. È disponibile gratuitamente per smartphone Android e iOS e per l'uso nella propria rete domestica. L'app è disponibile in un design chiaro e scuro.



Dati tecnici

Caratteristiche

- 4 x ARM Cortex-A76
- 4 GB di RAM
- 32 GB di memoria flash

Collegamenti

- 1 x KNX
- 1 x USB 2.0
- 1 x Ethernet Gigabit

Alimentazione

- Morsetto a vite: 8-30 V DC

Dimensioni, funzionamento e caratteristiche

- 4 moduli (DIN): 72 x 90 x 60 mm
- Grado di protezione: IP20
- Classe di protezione: 3
- Intervallo di temperatura (funzionamento): 0-60 °C
- Consumo (picco massimo): 10 W

Software

- Pacchetto software YOUVI Basic composto da visualizzazione, router IP e monitoraggio del bus
- Sistema operativo: Linux



- Accesso conveniente al moderno controllo della casa in combinazione con un pannello touch PEAKnx e l'app YOUVI Mobile
- Montaggio salvaspazio nel quadro elettrico
- Funzionamento affidabile e silenzioso
- Pacchetto software YOUVI Basic per controllo bus KNX incluso, composto da visualizzazione, router IP e monitoraggio del bus
- Ad alta efficienza energetica e a bassa manutenzione
- Il sistema operativo Linux consente un funzionamento sicuro e a basso consumo di risorse