

Box Internet

Box Internet

SK501AT



Box Internet DAITEM Lynx permette di interfacciare, di rendere interoperativo e di mettere in sinergia il sistema d'allarme con l'universo sicurezza, comfort, domotica e servizi.

Elemento di centralizzazione bidirezionale dei sistemi DAITEM Lynx dotato di una connettività d'eccezione, il Box Internet collega facilmente tutti i dispositivi dell'abitazione per agevolare la vita di tutti i giorni.

Offre prospettive di maggior comfort d'utilizzo e di sicurezza permettendo, inoltre, di realizzare dei veri e propri scenari sulla base delle diverse abitudini quotidiane.

Box Internet si collega all'accesso Internet (ADSL) e permette, grazie all'applicazione mobile DAITEM Lynx:

- di avere un supporto all'installazione del sistema d'allarme.
- l'invio di informazioni a distanza in caso d'intrusione o eventi verificatisi nei locali protetti (via e-mail, notifica su cellulare).
- la visualizzazione a distanza dei locali protetti tramite un rivelatore di movimento a immagini.
- il comando via radio delle apparecchiature DAITEM Lynx e la gestione a distanza.

Funzioni

- Interoperabilità con l'allarme, le luci, le aperture, ecc...
- Plug & Play: si collega facilmente con il cavo RJ45 all'ADSL di casa
- Integrazione: di forma e dimensioni ridotte, Box Internet si colloca agevolmente

Caratteristiche tecniche

- Trasmissione TwinBand® 400 / 800 MHz
- Alimentazione rete elettrica: adattatore di rete RXU13X
- Uso interno
- Potenza massima 5 W

all'interno dell'abitazione e può essere installato:

- Su una superficie piana (4 supporti antiscivolo in dotazione)
- A muro (viti guarnizioni e tasselli in
- + mostra tutto

- Spia luminosa tricolore verde/rossa/arancione per indicare lo stato di connessione
- Temperatura di funzionamento: da 0 °C a +40 °C (2)
- Tasso d'umidità: da 5% a 75% senza condensa a 25 °C
- Gradi di protezione: IP30 / IK02
- Peso: 235 g
- Dimensioni (LxAxP): 163 x 122 x 34 mm

© Copyright 2021 DAITEM | P.IVA 01520211200 | Informativa sulla privacy | Gestione dei cookie