



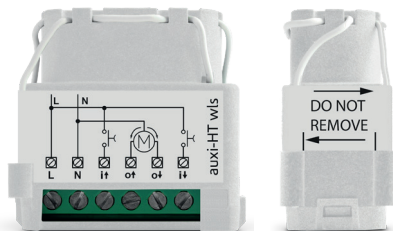
## Descrizione

auxi-HT wls è il modulo ideale per la gestione automatizzata di tapparelle, tende e serrande, grazie alla sua specifica configurazione con uscite interbloccate, pensata per il comando diretto di motori avvolgibili.

Si tratta di un modulo di espansione wireless che comunica via radio con le centrali lares 4.0, semplificando l'installazione anche in ambienti dove non è possibile o conveniente portare nuovi cablaggi. L'alimentazione diretta a 220 V~ lo rende completamente autonomo, senza necessità di alimentatori esterni.

Le due uscite relè interbloccate impediscono attivazioni simultanee, garantendo la sicurezza dell'impianto e la protezione del motore tapparella. L'auto calibrazione rileva automaticamente i tempi di salita e discesa, semplifica il lavoro dell'installatore in modo più rapido, semplice e preciso.

Inoltre, il modulo memorizza i dati localmente, per continuare a operare anche in caso di temporanea perdita del collegamento radio.



KSI2300009.300

Tramite la centrale lares 4.0 è possibile configurare scenari domotici avanzati, come l'apertura completa o parziale degli avvolgibili, in funzione di orari, eventi di sistema o preferenze dell'utente.

Il controllo delle tapparelle può avvenire in vari modi:

- tramite l'app lares 4.0 (locale o da remoto) oppure la tastiera conexa;
- mediante assistenti vocali (Alexa e Google Home), configurabili in autonomia;
- mediante 2 pulsanti.

auxi-HT wls è la soluzione ideale per chi cerca un modulo compatto, sicuro e integrabile, pensato specificamente per il controllo di automazioni a motore in ambito residenziale o terziario.

## Caratteristiche tecniche

Alimentazione	220 V - 50-60Hz
Assorbimento	14 mA max @ 220 V (max 3W)
Frequenza radio	868 MHz
Portata in aria libera	fino a 300 metri
Uscite	2 relè da 10 A - 250 V
Ingressi	2 (per salita e per discesa)
Temperatura di funzionamento	-10°C / +55°C
Grado di protezione	IP 20
Umidità	95%
Dimensioni	42 x 41 x 20 mm (h x l x p)
Montaggio	Progettato per essere installato in scatole da incasso, quadri elettrici e dietro interruttori o prese.

Carico induttivo	Alim.	Potenza (max)
Trasformatore / Motore	230 V	460 VA

## Configurazione massima supportata

Modelli della lares 4.0	wls 96	16	40	40 wls	140 wls	644 wls
Numero massimo moduli I/O wls (auxi-HT wls, auxi-HL wls)	8	8	20	20	64	64

## Come ordinare

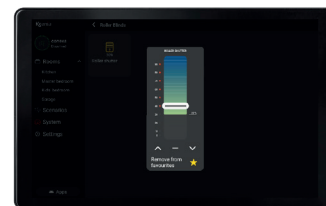
KSI2300009.300 - Modulo di espansione wls per avvolgibili

## Conformità

Europa - CE



L'utente finale può gestire la posizione percentuale dell'avvolgibile sia da app mobile lares 4.0 sia da tastiera conexa.



Specifiche tecniche, aspetto, funzionalità ed altre caratteristiche del prodotto, possono cambiare senza preavviso.