



LUPUS - ROLLADENRELAIS V2

Art. 12128

EAN: 4260195434370

- › Bequem von Zuhause oder unterwegs zu steuern oder automatisiert beim Verlassen/Betreteten, temperatur-, zeit- oder lichtgesteuert
- › Problemlos in konventionelle Unterputzdose einzubauen
- › Vorhandene Rollladenschalter können weiterhin verwendet werden
- › Für Rollläden-, Jalousie- oder Markisenmotoren bis zu 920 Watt 4A geeignet
- › Elegante, unsichtbare Installation jetzt mit externen Kabelanschlüssen

LUPUS - Rollladenrelais V2



Integrieren Sie ganz einfach Ihre Rollläden in das SmartHome Alarmsystem

Ob Jalousien, Rollläden oder Markisen - mit dem Rollladenrelais von LUPUS-Electronics steuern Sie diese ganz einfach manuell über Ihr Handy, Tablet, Computer oder vollautomatisch beim Betreten oder Verlassen des Hauses, in Abhängigkeit von Uhrzeit, Helligkeit, Temperatur oder auch ganz altmodisch mit Ihrem bisherigen Schalter an der Wand. Über die intuitiv bedienbare APP oder das WebUI der Zentrale können Sie mit wenigen Klicks Gruppen bilden, Stellwinkel verändern oder prozentual die Höhe verstellen. Für Automationen können die Daten von anderen Sensoren (Helligkeits- oder Temperatursensoren) oder auch Sonnenauf- oder Untergangszeiten verwendet werden.

Intuitiv bedienbare Benutzeroberfläche

Das Rollladenrelais wird einfach unter oder neben dem vorhandenen Rollladenschalter installiert und mit diesem, sowie den Leitungen des Rollladenmotors verbunden. Somit können Sie Ihre Jalousien auch wie gewohnt weiter hoch- und herunterfahren. Einmal in das System integriert lassen sich kinderleicht Gruppen bilden und Automatisierungen für das automatische Auf- und Abfahren erstellen.



Umfangreich erweiterbar - das LUPUS Produktuniversum:



Für das SmartHome Alarmsystem ist ein umfangreiches Sortiment an Zubehörartikeln verfügbar. So können Sie Tür- und Fenstersensoren, IP-Kameras, Bewegungsmelder, Türsperrlemente, Rollladenrelais, Heizungssteuerungen uvm. mit wenigen Klicks mit Ihrer SmartHome-Alarmanlage verbunden werden und über die Zentrale automatisiert angesteuert werden.

TECHNISCHE DATEN

Maße	ca. 51 x 22 x 49mm (BxHxT)
Gewicht	ca. 0,04 kg
Detektionsverfahren	-
Sensortyp	-
Sabotageüberwachung	Nein
Sabotageanzeige des Sensors in der Zentrale	Nein
Statusanzeige	Ja, rote LED an der Vorderseite
Statusüberwachung und Anzeige durch die Zentrale	Ja
Funkfrequenz	2.4Ghz ZigBee HA 1.2
Funkleistung	max. 10mW
Sendereichweite	Ca. 30 bis 100 Meter (je nach den örtlichen Begebenheiten)
Modulation	FM (SRD Category 2)
Mögliche Belastung	1/4 hp; 1,8A für Motoren mit kompensiertem Leistungsfaktor
Lastart	ohmsche Last
Leistungsaufnahme im Ruhebetrieb	0,6 W
Relais	2 x Schließer, 2-polig, µ-Kontakt
Schaltspiele	40000 (4A, ohmsche Last)
Tastgrad (Duty-Cycle)	< 1 % pro h
Schutzart	IP20
Schutzklasse	II
Verschmutzungsgrad	2
Spannungsversorgung	110 - 230VAC, 50/60 Hz
Arbeitstemperatur und max. Luftfeuchtigkeit	-10°C bis 45°C, max. 85% (nicht kondensierend)
Kompatibel mit XT Zentrale	XT1 Plus, XT2 Plus, XT3
LIEFERUMFANG	
Rollladenrelais	Handbuch
4 Wago Klemmen	

Ihr Partner für LUPUS-Produkte:

