

LUPUSEC - XT1 FUNKSTECKDOSE

Art. 12010 EAN: 4260195431928

- › Die Funksteckdose wird über die Software vom Benutzer geschaltet
- › Drahtlose Übermittlung
- › Sehr kleines Gehäuse
- › Schaltet max. 3600W 16A
- › Nur für die XT1 geeignet



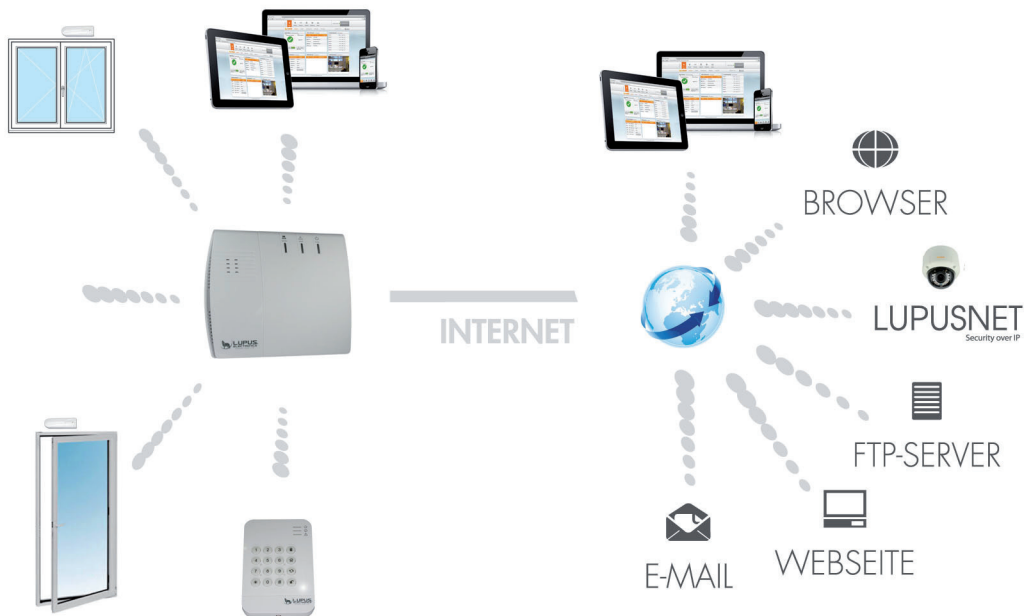
HAUPTMERKMALE

Die LUPUSEC-XT1 Funksteckdose wird zur Aktivierung und Deaktivierung von Drittgeräten verwendet. Die Anwendungsmöglichkeiten sind vielfältig: So können Sie zum Beispiel eine Lampe an die Steckdose anschließen und die Steckdose so konfigurieren, dass die Steckdose bei einer Alarmierung aktiviert und damit das Licht angeschaltet wird. Oder sie programmieren die Steckdose so, dass die daran angeschlossenen Verbraucher (z.B. Stand-by Geräte) bei Scharfschaltung der Alarmanlage stromlos gemacht werden und bei Deaktivierung der Alarmanlage wieder mit Strom versorgt werden. Durch diese Smart-Home-Funktionen spart ihre Immobilie während ihrer Abwesenheit intelligent Strom. Außerdem ist es möglich, die Steckdose von der Ferne beispielsweise mit Ihrem Smartphone zu aktivieren / deaktivieren. Die Steckdose wird an eine normale Hausstromsteckdose angeschlossen und betrieben.

TECHNISCHE DATEN

Maße	ca. 67 x 111 x 38 mm (BxHxT)
Gewicht	ca. 0,8 kg
Detektionsverfahren	-
Sensortyp	-
Sabotageüberwachung	Nein
Sabotageanzeige des Sensors in der Zentrale	Nein
Statusanzeige	Ja
Statusüberwachung durch die Zentrale	Ja
Statusanzeige in der Zentrale	Ja
Batterieanzeige in der Zentrale	Nein
Statusüberwachung der Batterie in der Zentrale	Nein
Funkfrequenz	868,6625 MHz
Funkleistung	max. 10mW
Sendereichweite	Ca. 30 bis 100 Meter
Modulation	FM
Mögliche Belastung	max. 3600W 16A
Spannungsversorgung	Wird direkt in eine Steckdose gesteckt
Zertifizierung	CE, FCC, RoHs

ILLUSTRATIONEN



Ihr Partner für LUPUS-Produkte:

