

Applikationsseite

Anruf öffnet Garagentor

Fernsteuern mit SIP Ring Switch und Fritz!Box

Applikationsübersicht



Die Fritz!Box von AVM ist inzwischen einer der meistgenutzten Router. Als Übergangspunkt zwischen Internet und Hausnetz stellt die Fritz!Box nicht nur WLAN und bedrahtete Netzwerkzugänge zur Verfügung. In aller Regel organisiert die Fritz!Box auch die Telefonanschlüsse und verwaltet dabei bis zu drei Rufnummern für eingehende Anrufe.

Warum nicht eine der verfügbaren Rufnummern nutzen, um z.B. mit einem Anruf vom Auto aus das Garagentor zu öffnen. Mit dem SIP Ring Switch #57753 ist das einfach gemacht.

Schritt 1 - SIP Ring Switch anschließen

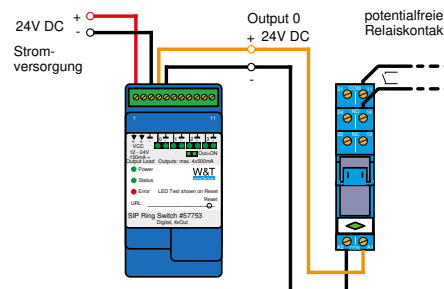
Verdrahtung

Für den Betrieb des SIP Ring Switch wird eine Versorgungsspannung zwischen 12V und 24V DC bzw. ein entsprechendes Netzteil benötigt.

Die angeschlossene Versorgungsspannung wird im ON-Zustand auf die entsprechende Output Klemme geschaltet.

Wenn zum Ansteuern des Torantriebs ein potentialfreier Kontakt benötigt wird, kann ein Koppelrelais nachgeschaltet werden.

Die Verdrahtung des SIP Ring Switch darf nur von fachkundigem Personal durchgeführt werden.



Die Versorgungsspannung wird an Klemme 1 angeschlossen und der GND an Klemme 3.
Für Output 0 z.B. auf Klemme 4 mit zugehöriger Masse auf Klemme 5.

Netzwerk

Der SIP Ring Switch muss mit einem freien LAN-Anschluss der Fritzbox verbunden werden.



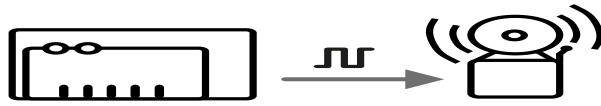
Schritt 2 - Netzwerk konfigurieren

Schritt 3 - Nebenstelle in der Fritz!Box einrichten

Schritt 4 - SIP Ring Switch konfigurieren

Anwendungsbeispiele

Anwendung



Zusatzklingel an Fritz!Box
SIP Ring Switch schaltet "Tankstellenwecker"

Anwendung



Per Anruf schalten
SIP Ring Switch an
Asterisk Telefonanlage

Produkte

#57753



SIP Ring Switch
4xOut
4 Outputs über SIP schalten

Musterbestellung >>

Support

Beratung gewünscht?
Wir sind für Sie da!
Sie erreichen unsere Techniker unter 0202/2680-110

© Wiesemann & Theis GmbH, Irrtum und Änderungen vorbehalten: Da wir Fehler machen können, darf keine unserer Aussagen ungeprüft verwendet werden. Bitte melden Sie uns alle Ihnen bekannt gewordenen Irrtümer oder Missverständnisse, damit wir diese so schnell wie möglich erkennen und beseitigen können.

[Datenschutz](#)