

Interruttore Wi-fi switch 16A - Per automazione domestica



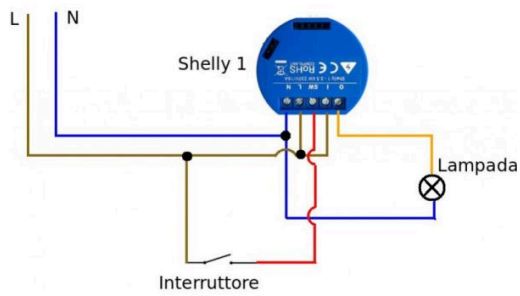
Descrizione

Interruttore relè wireless per l'automazione domestica, gestito anche con comandi vocali come Amazon Alexa, Google Home oltre a MQTT. Ideale per spegnere ed accendere punti luci dal voltaggio elettrico 110-230V ma anche a 12 V, è dotato inoltre di un contatto pulito che permette di domotizzare cancelli automatici, basculanti, cancelli scorrevoli, caldaie a metano, e via dicendo.

La caratteristica che rende unico questo prodotto è la sua dimensione, essendo molto piccolo come dispositivo wifi, è facile da installare nelle classiche cassette 503 senza apportare modifiche a impianti elettrici esistenti.

L'app di Shelly dà la possibilità di poter creare diversi scenari, possibili azioni che ti consentono di gestire l'accensione delle luci con timer o seguendo l'impostazioni di alba e tramonto. Grazie al suo contatto pulito, può essere integrato facilmente in qualsiasi impianto. Questo permette di non perdere gli interruttori esistenti, sia che essi siano pulsanti, deviatori, interruttori o invertitori ecc.

Lavora con standard wifi 802.11 b/g/n a 2.4 GHz, con un consumo davvero minimo di 1 watt, il firmware viene aggiornato tramite OTA (come per gli smartphone), l'app è disponibile sia per Android e sia per Apple, in italiano ed in inglese.



Scheda tecnica

Codice prodotto	Shelly-1-x1
Tensione di alimentazione	110-240V ±10% 50/60Hz AC – 24-60V DC
Temperatura di esercizio	– 20°C fino +40°C
Range di funzionamento	fino a 50 metri all'esterno, fino a 30 metri all'interno
Potenza segnale radio	1mW
Protocollo radio	WiFi 802.11 b/g/n
Frequenza	2400 – 2500 MHz
Dimensioni	17x41x36mm

Ci riserviamo la possibilità di introdurre delle modifiche tecniche. I dati contenuti in questo materiale non sono legalmente vincolanti.