

GLAS TOUCH, HINTERGRUNDBELEUCHTUNG UND MULTIFUNKTION

Die smarten Schalter von iotty haben eine Oberfläche aus Temperglas und sind per einfachem "Touch" zu bedienen. Die eingebaute Hintergrundbeleuchtung können Sie variabel einstellen und ersetzt sogar ein separates Nachtllicht. Die Möglichkeit verschiedene Schalterfarben zu wählen macht den iotty Smart Home Schalter zu einem hochmodernen Designelement für Ihr Zuhause, Büros oder öffentliche Gebäude. Die smarten Schalter von iotty sind die Antwort auf die Frage nach einer einfachen Installation, flexiblen Anwendung und der Integration in die weltweit führenden Smart-Home-Assistenten wie Amazon Echo und Google Home. Die smarten Schalter von iotty werden direkt mit Ihrem WLAN-Netz verbunden, ohne einen separaten HUB, eine zentrale Steuereinheit oder eine spezielle Verkabelung zu benötigen.



EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

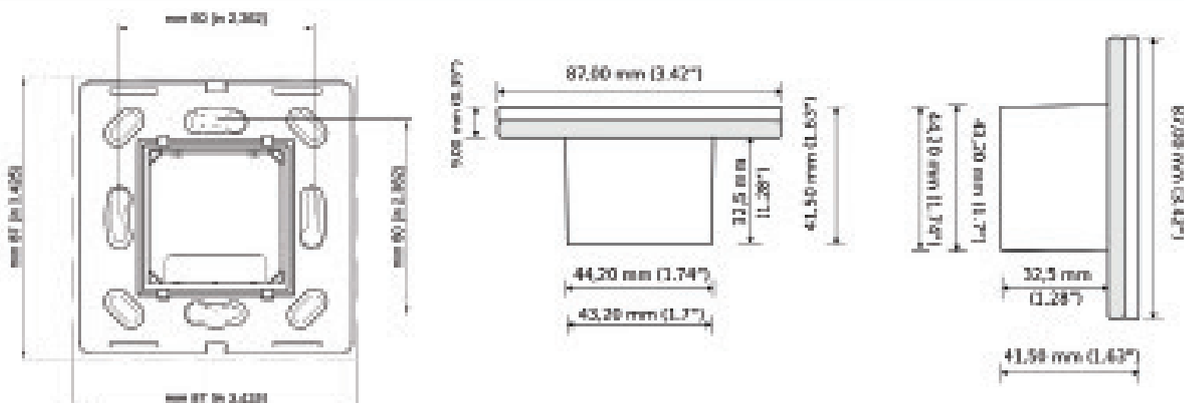
- Ersetzt einen vorhandenen Lichtschalter (Neutralleiter erforderlich).
- Einfach zu installieren.
- Einstellbare Hintergrundbeleuchtung.
- Einsetzbar als Schalter oder Taster.
- Schalten Sie Ihr Licht an und aus, verbinden Sie den Schalter mit einem externen Dimmer, Toren, Jalousien, Rollläden, Garagentoren oder Auslösern und Bauteilen mit an/aus oder Impulseingang.
- Durch die Einbindung in Ihr WLAN-Netz können Sie Ihr Zuhause direkt per Smartphone steuern.
- Erstellen Sie Mehrweg Schaltungen per WLAN
- Wählen Sie Funktionen wie Standort, Gruppensteuerung, Timer, Sonnenaufgang/Sonnenuntergang, Urlaubsmodus und überwachen Sie Ihren Energieverbrauch.
- Direkt integrierbar mit Google Home und Amazon Alexa.
- Einsetzbar mit und ohne WLAN.
- Kostenlose APP und kostenloser Cloud Service.

FARBEN



* Die Wirkung der Farbe hängt von vielen Faktoren ab, einschließlich dem Material und dem farblichen Untergrund auf dem der Schalter montiert wird. iotty kann nicht dafür garantieren, dass die Produkte exakt genau den Farben entsprechen, die hier gedruckt sind.

TECHNISCHE ANGABEN



ALLGEMEIN

Artikelbezeichnung	IOTTY Lichtschalter
Model	E2-2
Ausführung	Doppelschalter
Konformität	
Hersteller	Italienisches Design von iotty SRL Produziert in PRC

WLAN

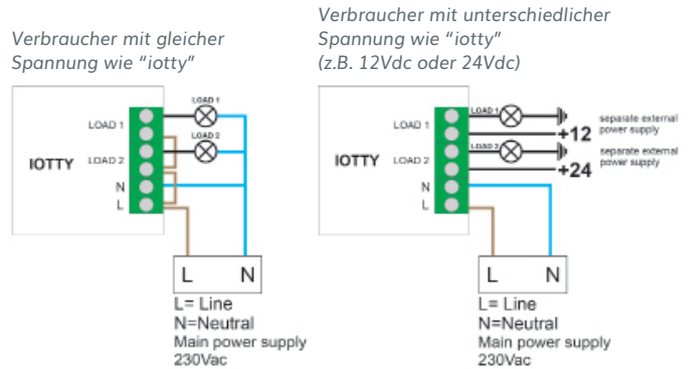
WLAN Standard	Wi-Fi 802.11 b/g/n/e/i, Wi-Fi direct (P2P)
Leistungspegel	20dBm max
WLAN Version	WiFi 802.11
WLAN	Kann ausgeschaltet werden Arbeitet mit 2,4 GHz Band

TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung	220 Vac
Frequenz	50 Hz
Strom	Max 5A per output
Standby-Verbrauch	<0.5W
Zulässige Umgebungstemperatur	0°C ÷ +40°C
Benötigte Anschlussleitung	Neutral

ELEKTRISCHER ANSCHLUSS

Unsere Schalter erfordern eine 3-Draht Installation ohne weitere HUBs oder separate Steuereinheiten. Nutzen Sie den Vorteil einer einfachen Installation.



Anwendung Doppelschalter

VERBRAUCHER

- Jedes Leuchtmittel (Glühlampe, Leuchtstofflampe, LED) mit einer Last von maximal 5A
- Jede andere ohmsche Last von maximal 5A
- Mindestlast 3W

MÖGLICHKEITEN

- ÜBERWACHUNG DES ENERGIEVERBRAUCHS.** Behalten Sie Ihren Stromverbrauch unter Kontrolle.
- WLAN.** Schaltet Ihren iotty, wenn Sie sich in einem von Ihnen definierten WLAN-Netz befinden.
- BENACHRICHTIGUNGEN.** Erhalten Sie eine Nachricht, wenn das Licht an-/oder ausgeschaltet wird.
- STANDORTBESTIMMUNG.** Schalten Sie Ihren iotty, wenn Sie sich in einem von Ihnen definierten Gebiet befinden.
- MIT ANDEREN NUTZERN TEILEN.** Entscheiden Sie ausgewählte Gruppe(n) mit anderen Benutzern zu teilen.
- SONNENSTAND.** Schalten Sie Ihren iotty nach Sonnenaufgang und Sonnenuntergang.
- URLAUBSMODUS.** Schaltet Ihren iotty so ein und aus, als wären Sie Zuhause.
- WETTER.** Schalten Sie Ihren iotty nach den Wetterbedingungen.
- Steuerung.** Verwenden Sie WLAN zur Gruppensteuerung mehrerer Schalter oder eine zentrale Taste, um alle zu steuern.
- ZEIT.** Schalten Sie Ihren iotty nach Ihren Zeitvorgaben.

GEEIGNET FÜR

- INNEN-BELEUCHTUNG
- AUSSEN-BELEUCHTUNG
- TORE
- ROLLLÄDEN/ JALOUSIEN
- AUSLÖSER
- EXTERNE DIMMER
- EXTERNE RELAIS
- GARAGENTORE



iotty srl
Via Del Laghetto, 18/20
33080 Porcia (PN) - ITALY

www.iotty.com
iotty@iotty.com

Find us also on