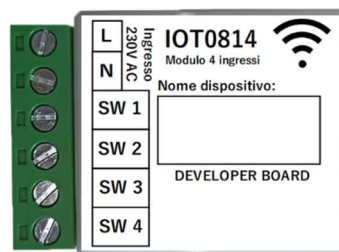
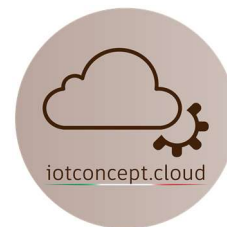


IOT0814 Modulo WiFi 4 Ingressi



Caratteristiche tecniche:







- Nome scheda di sviluppo: IOT0814
- Standard Wireless: 802.11 b / g / n
- Gamma di frequenza: 2.4GHz
- Tensione di alimentazione: da 115 a 230V AC o 24V DC
- Assorbimento a riposo: 0,1W medio
- Numero di ingressi: 4
- Dimensioni: 49 x 35 x 21mm
- Terminali sconnettibili: Si
- Protezione da corto circuito: Si
- Firmware: Pronto all'uso, compatibile con integrazione Home Assistant
- Temperatura di esercizio: -10 + 50°C
- Adatto per il controllo dei pulsanti o interruttori



Istruzioni per il collegamento con Home Assistant

Alimenta il dispositivo ed attendi circa 60s, cerca la rete Wifi “**IoT0814 4 Input switches**” e inserisci la password: **88888888** (8 volte 8), poi clicca su “**Mantieni connessione WiFi**”, se non appare subito la schermata come figura sotto riportata apri qualsiasi browser e digita il seguente indirizzo: **192.168.4.1**

WiFi Networks

-  NETGEAR 
-  Not your WiFi 
-  3HuITube_2.4Ghz 
-  Hello World 

WiFi Settings

SSID
Password
<input type="button" value="Save"/>

OTA Update

<input type="button" value="Browse..."/> No file selected.
<input type="button" value="Update"/>

Seleziona la tua rete Wifi cliccandoci sopra ed inserisci la tua password, a questo punto il dispositivo si collegherà alla tua rete Wifi, dovresti vedere in Home Assistant subito una notifica di integrazione come figura sotto riportata:

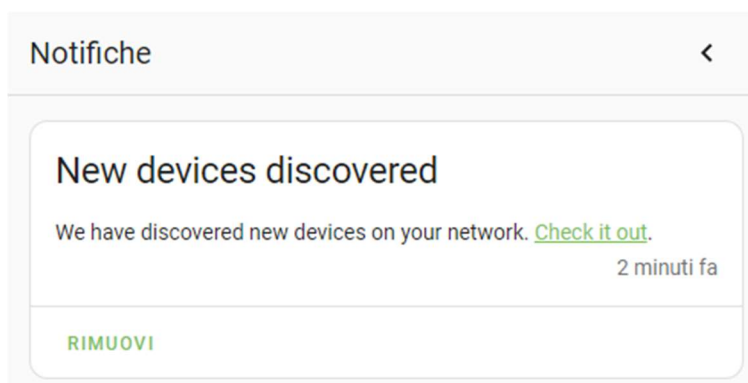




Tabella GPIO:

COMPONENTE	PIN	TIPO GPIO
STATUS LED	GPIO2	Output
SW 1	GPIO13	Input
SW 2	GPIO5	Input
SW 3	GPIO14	Input
SW 4	GPIO4	Input

Funzioni:

Nessuna particolare nota

Se riscontri problemi scrivi a: info@iotconcept.cloud