### **Nice**

# **IT4WIFI**

Interfaccia per il controllo delle automazioni Nice via smartphone



Interfaccia Wi-Fi che permette il controllo delle automazioni Nice per cancelli e porte da garage compatibili con il protocollo BusT4 (Opera).

#### Facilissima da installare:

- 1 Collega con il cavo in dotazione la presa BusT4 dell'interfaccia Wi-Fi e la presa BusT4 o IBT4N\* della centrale di comando Nice.
- 2 Scegli se utilizzare IT4WIFI con protocollo MyNice o Apple HomeKit. Prosegui quindi con la configurazione dell'interfaccia attraverso il tuo smartphone.

L'interfaccia IT4WIFI può essere installata all'interno della centrale di comando o in un ambiente protetto. Per raggiungere il campo di portata Wi-Fi può essere utilizzato un cavo BusT4 fino a 100 metri di lunghezza.

**Geolocalizzazione:** attivando il GPS del proprio smartphone, il cancello o la porta da garage si apre o si chiude se il dispositivo si trova ad una distanza prescelta.

**Comandi vocali:** apertura e chiusura della porta da garage con Siri: è sufficiente un comando vocale per azionare l'automazione.

**Azioni programmate:** possibilità di impostare determinate azioni in orari e giorni prestabiliti. Ad esempio: "Dal lunedì al venerdì alle ore 19.00 apri il cancello e la porta da garage".

Integrazione con Apple HomeKit.
Nice ottiene la certificazione Apple HomeKit con

Nice ottiene la certificazione Apple HomeKit con l'interfaccia IT4WIFI: gestisci le automazioni Nice con l'app Casa di Apple e crea scene personalizzate con gli altri dispositivi HomeKit connessi.

Compatibilità con il servizio IFTTT: con la piattaforma web gratuita IFTTT (If This Then That) è possibile creare semplici regole causa-effetto, mettendo in relazione i servizi offerti da diverse applicazioni.

Per maggiori informazioni visitare il sito www.ifttt.com/nice.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Codice	Descrizione	
IT4WIFI	Kit contenente: 1 interfaccia Wi-	Fi, 1 cavo telefonico RJ-11, 1 adattatore IBT4N
Codice		IT4WIFI
Tensione (V)		24
Corrente (mA)		30
Potenza massi	ima assorbita (mW)	700
Interfaccia Wi-	-Fi	tipo 802.11b/g/n - 2.4 GHz
Potenza		14dBm al connettore
Sicurezza		OPEN/WEP/WPA-PSK/WPA2-PSK
Connettore and	tenna	SMA
Grado di prote:	ezione (IP)	30
Temperatura d	di funzionamento	minima -20°C, massima +50°C
Dimensioni (m	nm)	58x63x24 (esclusi SMA e antenna)
Peso (g)		60

#### TABELLA DI COMPATIBILITÀ CON I SISTEMI DI AUTOMAZIONE E LE CENTRALI DI COMANDO NICE

Sistemi Hi-Speed									Per cancelli a battente										Per cancelli scorrevoli							Sistemi alzabarriera				Per porte da garage								Centrali di comando						
SH VNOOT	NGO N	TAN HS	NKE II	2	M-FAB HS	L-FAB HS	ROBUS HS	RUN HS	TOONA	WINGO	OLTRE	WALKY	НОРР	HYKE	НУРРО	S-FAB	M-FAB	L-FAB	BIG-FAB	NAKED SLIDING	SLIGHT	ROBUS	ROAD	RUN	TUB	S-BAR	M-BAR	L-BAR	WIDE	SPY	SPINBUS	SPINBUSKIT 20/22/23	SPINKIT	TEN	TENKIT	SOON	SUMO	НУРРО	MC824H	MC424L	MC200	DPR0500	MC800	A924
٠ ا	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	١

<sup>\*</sup> IBT4N è un adattatore che permette di collegare il cavo BusT4 alle centrali Nice non dotate dell'ingr esso RJ-11.

# Un'offerta completa

Gestione della porta da garage tramite iPhone e Apple Watch utilizzando il protocollo Apple HomeKit. Possibilità di creare scene con gli altri accessori HomeKit della casa.



# Casa di Apple



od touch, iPhone, o iPad, informità dello stesso alle



#### Funzioni

Comandi: apri, chiudi

Comandi vocali attraverso Siri

Geolocalizzazione

#### Requisiti di utilizzo

Massimo 16 utenti associabili a IT4WIFI

Sistema operativo iOS 10 o successivi

Access point Wi-Fi che supporta il servizio Bonjour di Apple

Hub domestico: Apple TV di 4° generazione con tvOS 10 o versioni successive



Per configurare IT4WIFI con la app Casa fare riferimento alle istruzioni presenti nel sito di Apple.

https://support.apple.com/it-it/HT204893

Gestione della porta da garage tramite iPhone e Apple Watch utilizzando il protocollo Apple HomeKit.



## **MyNice Welcome HK**







#### **Funzioni**

Comandi: apri, stop, chiudi

Comandi vocali attraverso Siri

Geolocalizzazione

#### Requisiti di utilizzo

Massimo 16 utenti associabili a IT4WIFI

Sistema operativo iOS 10 o successivi

Access point Wi-Fi che supporta il servizio Bonjour di Apple

Hub domestico: Apple TV di 4° generazione con tvOS 10 o versioni successive



Per configurare IT4WIFI con la app MvNice Welcome HK fare riferimento al manuale di istruzioni presente nel sito Nice.

http://www.niceforyou.com/it/supporto

Gestione del cancello e della porta da garage tramite smartphone, per utenti iOS e Android.







#### Funzioni

Comandi: apri, stop, chiudi, più uno a scelta tra quelli previsti dall'automazione Geolocalizzazione e altre azioni possibili grazie alla compatibilità con il servizio IFTTT

#### Requisiti di utilizzo

Massimo 20 utenti associabili a IT4WIFI

Sistema operativo iOS 10 e Android 5 o successivi

Access point Wi-Fi che supporta il servizio Bonjour di Apple



Per configurare IT4WIFI con la app MyNice Welcome fare riferimento al manuale di istruzioni presente nel sito Nice.

http://www.niceforyou.com/it/supporto