



Quick Start

ZB0878 - Wireless Bolt WLAN

IT

Dati tecnici

Note

Questo documento serve per la messa in servizio rapida del Wireless Bolt WLAN su una Application Solution di ifm. Non sostituisce la documentazione ufficiale del prodotto.

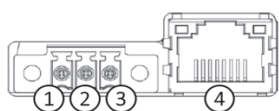
Il dispositivo descritto viene installato come componente parziale di un sistema. La sicurezza di questo sistema è responsabilità del produttore.

Uso conforme

Con il Wireless Bolt WLAN, è possibile ampliare facilmente le Application Solutions di ifm; ciò consente l'accesso mobile via laptop, smartphone o tablet alle funzioni della rispettiva Application Solution.

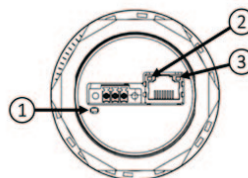
Collegamento elettrico

Alimentazione del Wireless Bolt WLAN tramite alimentazione a 24 V o PoE.



- 1: 24 V
- 2: GND
- 3: Terra funzionale (FE)
- 4: RJ45 / PoE

Elementi di comando e di indicazione

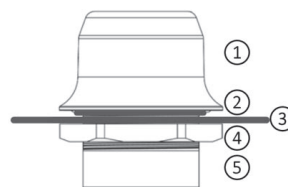


- 1: Pulsante Reset
- 2: LED 1 (LINK / ACTIVITY)
- 3: LED 2 (STATUS)

Durante il funzionamento, premere il tasto di reset per > 10 secondi per riportare il dispositivo alle impostazioni di fabbrica.

Montaggio

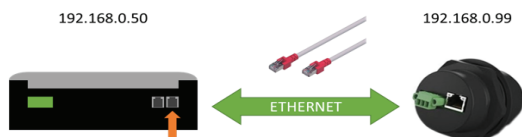
Diametro del foro 50,5 mm.



- 1: Parte superiore dell'alloggiamento
- 2: Anello di tenuta
- 3: Macchina / Armadio elettrico
- 4: Dado M50
- 5: Parte inferiore dell'alloggiamento

Messa in servizio

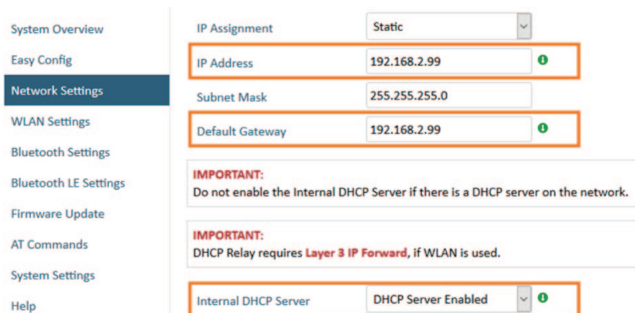
1. Collegare il Wireless Bolt WLAN alla scheda di rete 2 dell'appliance.



2. Aprire l'interfaccia utente tramite un browser web.

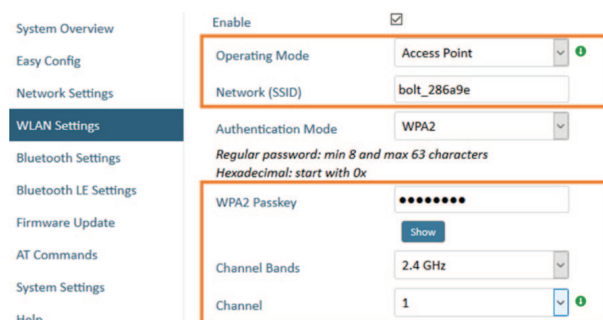
Impostazione di fabbrica: <http://192.168.0.99>

3. Scheda "Network Settings"



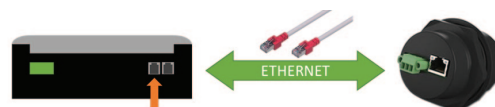
4. Scheda "WLAN Settings"

Network (SSID) = Nome WLAN (selezionabile)
WPA2 Passkey = Password WLAN (selezionabile)



5. Salvare le impostazioni tramite [Save and Reboot]

6. Passare alla scheda di rete 1.



Funzionamento

Collegarsi al Wireless Bolt WLAN tramite laptop o tablet:

- Cerca WLAN = Network (SSID)
- Inserisci la password = Password WPA2

Accedere a LR SMARTOBSERVER tramite un browser web:

<http://192.168.2.50:45235/smartobserver/>



