Interfaccia/attuatore Wi-Fi e Z-Wave per sistemi ModBus (inverter FV, colonnine di ricarica e meter elettrici)





L'interfaccia monitora il funzionamento di Inverter FV, colonnine di ricarica e meter elettrici che supportano il protocollo Modbus

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo 169,58 €

Prezzo: 169,58 €

Prezzo IVA esclusa: 139,00 €

Sconto

IVA: 30,58 €

1-4 Weeks

Fai una domanda su questo prodotto

Descrizione

L'interfaccia/attuatore per sistemi ModBus è stata sviluppata per monitorare e controllare il funzionamento di apparecchiature (inverter fotovoltaici, Wall Box, smart meter, ecc.) che supportano il protocollo ModBus.

Il dispositivo è in grado di comunicare attraverso la rete Z-Wave con l'HUB MyVirtuoso Home o con un altro HUB che supporti questo protocollo di comunicazione wireless o attraverso la rete Wi-Fi direttamente con la piattaforma Contact Pro IoT.

Parametri controllati

- Registri in lettura del protocollo ModBus
- Registri in scrittura del protocollo ModBus

L'interfaccia/attuatore per sistemi ModBus, laddove non già integrata con specifici apparati Modbus conosciuti, richiede una personalizzazione software per il suo corretto funzionamento. Contattare il team SmartDHOME per maggiori dettagli.

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.

// //