

Web gateway SCHEMA TECNICA Cod.9066892



Descrizione

Il dispositivo Web gateway attraverso la rete internet permette il controllo dell'impianto fan coil con schede MB da remoto. La gestione dell'impianto avviene in modo semplice da qualsiasi browser oppure utilizzando le APP disponibili.

App disponibili

Le App "Sabiana Cloud" sono disponibili sul PlayStore o su AppStore.

Principali caratteristiche funzionali

Le APP hanno una serie di funzioni, ecco le principali:

- Comando manuale di ogni unità fan coil.
- Personalizzazione del nome unità fan coil.
- Creazioni gruppi di unità fan coil.
- Creazione di reti master/slave.
- Creazioni di programmi settimanali.
- Visualizzazione di allarmi.
- Blocco tasti del comando locale.
- Gestione fino a 60 unità terminali.
- Gestione dei recuperatori di calore.
- Gestione schede ingressi/uscite SIOS.
- Attivazione pompa di calore.

Pagine grafiche

L'interfaccia APP dispone di un menù, facile da consultare, con una serie di pagine grafiche per attivare e visualizzare le funzioni.

Le pagine sono :

- *Monitor* : comando manuale delle unità e visualizzazione dei parametri.
- *Gestione*: cambio nome unità, creazione gruppi, creazione reti master/slave, gestione scheda Sios.
- *Programmi*: creazione programmi e associazione programmi a gruppo.
- *Allarmi*: visualizzazione allarmi.
- *Admin*: visualizzazione e set parametri.

Dati Tecnici

- Alimentazione 230Vac.
- Assorbimento 200mA.
- Seriale RS485 verso impianto fan coil.
- LAN per collegamento cavo Ethernet.
- Porta USB per configurazione IP statico.
- Dimensioni 161x100 mm, altezza 38mm.
- Contenitore con fondo per guida din.

Diagnostica led

- Led stato dispositivo.
- Led collegamento cloud.
- Led collegamento rete internet.
- Led comunicazione RS485.

