



SIA-IP

Configurazione della
connessione con un Server SIA-IP

Dicembre 2019

Le schede di interfaccia EUREKA IP INTERFACE e EUREKA HOME WEB possono essere collegate ad un SERVER SIAIP.

ABILITAZIONE EUREKA-SIA-IP

Per collegarsi con un SERVER SIAIP è necessario inserire un codice di sblocco che abilita la scheda alla connessione:



Casa Rossi
Firmware : GLX SIA Inx 5.46.a
Language : Italiano
Server DNS : 8.8.8.8
Firmware  Eureka  Cloud 



Cliccare sulla matita..



Mac Address : B8:27:EB:91:97:37
Enable Firmware :
Enable Eureka :
Enable Modbus :
Enable SIA IP :

Fare richiesta del codice di sblocco a tecnico@eurekasupport.it fornendo il macaddress della scheda

Inserire il codice ricevuto



Casa Rossi
Firmware : GLX SIA Inx 5.46.a
Language : Italiano
Server DNS : 8.8.8.8
Firmware  Eureka  SIA IP  Cloud 



Il servizio è abilitato.

ATTIVAZIONE EUREKA-SIA-IP

Se il servizio SIAIP è abilitato, nella pagina web di impostazione della scheda apparirà la sezione relativa alla configurazione della connessione con un SERVER SIAIP :

❏ Server SIA IP:Server Sia IP
 Non attivo ✎

Attivare ed impostare il Server SIA-IP.

Account number associato dal SERVER SIA IP alla centrale connessa.

Indirizzo IP del SERVER SIA IP.

Descrizione	Server Sia IP
Server SIA IP Abilitato	<input type="checkbox"/>
Account Number (4 HEX digit)	4567
Line Number (1-6 HEX digit)	001
Use Receiver Number	<input type="checkbox"/>
Receiver Number (1-6 HEX digit)	002
Server Address TCP/IP	94.47.249.147
Port number	6060
Port number (listen)	6061
Use Encrypt	<input type="checkbox"/>
Encrypt Key Value (16 Hex digit)	abcdef

Porta per la trasmissione dei pacchetti ADM-CID.

Porta per la ricezione dei pacchetti ERK-CMD.



tecnico@eurekasupport.it

www.eurekasupport.it