

Dispositivo di telecontrollo

SRCS 2.0

Dispositivo di telecontrollo per centraline di termoregolazione della serie "Controlli WT500"

Questo dispositivo permette il controllo da remoto delle centraline di termoregolazione e contabilizzazione della ditta "Controlli" serie WT500, tramite comandi inviati da un qualsiasi telefono cellulare.

E' possibile visualizzare e modificare qualsiasi parametro di regolazione della centralina inviando semplicemente un SMS.

Il dispositivo dispone anche di 8 ingressi digitali e 5 uscite a relè.



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Alimentazione: 230Vac 50/60Hz.
- Temperatura di funzionamento 0 – 50 °C
- Alimentazione: 12Vdc di backup per invio SMS di mancanza rete di alimentazione
- Modem GSM Dual Band
- Led di indicazione intensità di campo GSM
- 8 Ingressi digitali (contatto)
- 5 uscite a relè con contatto in scambio 6(2) A 250Vca
- Gestione delle centraline "Controlli" modello W500T(MB), W500H(MB), W501 T(MB)

CARATTERISTICHE FUNZIONALI

- Configurazione tramite l'invio di SMS
- Gestione di 8 ingressi per i quali è inviato un SMS ad ogni cambiamento di stato (configurabile)
- Seriale Rs485 per collegamento con centralina "Controlli"
- Comando relè di uscita tramite SMS

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

- Aggancio: Aggancio su guida DIN EN 607
- Colore: Grigio RAL 7035
- Materiale: PPO autoestingente
- Dimensioni: 9 moduli DIN

CODICE PRODOTTO

SRCS 2.0

Dispositivo di telecontrollo GSM per la gestione di centrali termiche

PRODOTTI CORRELATI

SG-PC-SW1

Software per in controllo e la supervisione di più centraline

SG-ANT-AM1

Antenna con base magnetica e cavo da 2,5 metri

SG-ANT-AD1

Antenna direttiva