



Regula DUO con alimentatore a spina

Cod. 09-7793

Termoregolazione con sensore TH, interfaccia ModBus per Libra in R410, OT per caldaia e wifi integrati

990,00 € IVA
Esclusa



DIMENSIONI E PESO

PESO NETTO

0.50 kg

INFO TECNICHE

VANTAGGI

Termoregolazione con display touch screen a colori, completo di:

- sensore interno temperatura/umidità
- interfaccia ModBus integrata (per pompe di calore Libra in R410)
- interfaccia OpenTherm integrata (per Caldaie OpenTherm Paradigma)
- antenna WiFi integrata per la connessione alla rete internet
- bus per potenziali espansioni per la gestione di un numero limitato di circuiti

Permette di gestire il generatore comunicando direttamente la temperatura calcolata sulla base della temperatura ambiente o sulla base della curva climatica. La regolazione ambiente può essere fatta utilizzando il sensore interno al RegulaDuo, o in alternativa è possibile disattivare il sensore ed utilizzare l'ingresso digitale presente a bordo, preconfigurato per ricevere un contatto dall'esterno (es. termostati ambiente esistenti). Con apposite espansioni è possibile gestire dei circuiti diretti/miscelati

Dati tecnici:

- * Dimensioni 120 x 87 x 19 (L x A x P) in mm
- * Tensione di alimentazione 12V c.c con alimentatore esterno

**Paradigma Italia S.p.A.**

Società Benefit
Via Campagnola, 19/21
25011 Calcinato (BS)

T +39 0309980951
www.paradigma.it
commerciale@paradigma.it

Sede legale
Via C.Maffei, 3
38089 Darzo (TN)

- * Collegamento alla caldaia Tramite Bus opentherm, optoisolato
- * Sensore interno: errore massimo +/- 0,3°K, ripetibilità +/- 0,1 °K
- * Orologio/Datario incorporato con riserva di energia; cambio automatico dell'ora legale e solare e sincronizzazione automatica tramite collegamento ad internet
- * Display TFT a 65000 colori, touch screen, da 4,3"
- * Connessione Wifi tramite antenna integrata
- * Installazione a muro

Il prodotto include il servizio di telegestione con un abbonamento PRO di 4 mesi. Alla scadenza dei 4 mesi, se non viene rinnovato, il servizio continua senza ulteriori scadenze, in modalità LIGHT (si perdono le funzioni data-logger e mail-alert)

TELEGESTIONE:

E' possibile la gestione da remoto del sistema tramite portale internet e tramite APP.

Per il funzionamento di entrambe è necessario creare un account (gratuito) sul portale www.paradigma.s5a.it ed associarvi il prodotto acquistato.

Caratteristiche PORTALE:

- E' possibile accedere tramite browser all'indirizzo www.paradigma.s5a.eu
- E' possibile modificare e visualizzare temperature e stati dell'impianto (stagione, zone ambiente, orologi, circuiti idraulici, generatori...)
- E' possibile caricare uno schema grafico (da realizzare), su cui leggere stati e temperature dell'impianto in funzionamento
- E' possibile accedere allo storico dati dei principali valori dell'impianto (solo con abbonamento PRO)
- E' possibile ricevere le notifiche di errore via mail (solo con abbonamento PRO)

Caratteristiche APP:

- E' attiva dopo aver fatto almeno un accesso da portale
- E' disponibile sugli store GooglePlay ed App Store come Paradigma SPA (Smart Paradigma App)
- E' possibile modificare e visualizzare temperature e stati dell'impianto (stagione, zone ambiente, orologi...)