



Sistemi di riscaldamento ecologico

Paradigma Italia S.p.A.

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)



Regolazione Crono Plus con sonda esterna per Modustar II

Cod. 22-1729

Regolazione Crono Plus con sonda esterna per Modustar II

196,00 € IVA
Esclusa

DIMENSIONI E PESO

INFO TECNICHE

VANTAGGI

Regolazione per riscaldamento per il funzionamento con le caldaie ModuStar II. In fornitura anche la sonda esterna da cablare in caldaia.

Il cronotermostato in abbinamento alla sonda esterna della ModuStar II permette di raggiungere la classe VI ed essere considerato una regolazione evoluta.

- * Comoda regolazione per un circuito di riscaldamento
- * Programma prevenzione legionella
- * Due programmi orari (riscaldamento e ACS) configurabili, programma orario vacanze.
- * Regolazione del circuito di riscaldamento sulla base della temperatura esterna o ambiente
- * Compensazione con la temperatura ambiente in presenza di un circuito comandato sulla base della temperatura esterna (configurabile)
- * Controllo dei parametri caldaia e visualizzazione degli allarmi direttamente su display termostato.
- * Adattamento della curva di riscaldamento all'edificio con caldaie dotate di sonda esterna

Dimensioni:

* 128 x 99 x 36 (L x P x A) in mm



Sistemi di
riscaldamento
ecologico

Paradigma Italia S.p.A.

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 elettrico:

*Tensione di alimentazione: Tramite OpenTherm

* Comunicazione : OpenTherm.

* Ingresso ausiliario per termostato preesistente

Condizioni ambiente:

* Condizioni di magazzinaggio Temperatura: -25 °C / 60 °C

* Umidità relativa: 5% - 90%, nessuna condensazione

* Temperatura ambiente Intervallo di misurazione: da -5 °C a 65 °C

* Deviazione massima della temperatura a 25 °C: 0,5 °C

* Temperatura esterna: la misurazione viene presa nella caldaia e trasmessa all'unità di controllo. Consultare la documentazione della caldaia relativa alla precisione della misurazione.

* Opzioni di calibratura sensore della temperatura interna ed esterna: da -3 a + 3

* Controllo della temperatura con modulazione

* Controllo in base alla temperatura ambiente

Strategie di controllo Controllo della temperatura ambiente:

* Controllo della temperatura di mandata riscaldamento con compensazione della temperatura ambiente e temperatura esterna.

Caratteristiche dell'unità di controllo:

* Luce di sfondo colore blu

* Indicazione della data/dell'ora : orologio con formato 24 ore

* Precisione orologio: +/- 15 min/anno (deviazione max)



Sistemi di
riscaldamento
ecologico

Paradigma Italia S.p.A.

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)

* Impostazione della precisione Temperatura: 0,5 °C

* Programma orario: 15 minuti

* Funzionamento con controllo a menu utilizzando gli appositi pulsanti e un pulsante dotato di manopola girevole

* Installazione Direttamente sulla parete mediante le viti e la scatola di collegamento integrata in base alle norme vigenti.

Marchi di qualità e ottemperanza alle norme in vigore:

* Direttiva Compatibilità elettromagnetica 2014/30/UE

* Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare EN 60730

* Grado di protezione degli involucri EN 60529

* Regolamento 811/2013

Conforme alle norme RoHS

OpenTherm

Classe di protezione IP20 per l'installazione a parete

Garanzia 2 anni.