

Sistemi innovativi di climatizzazione intelligente

Sistema Tacto Cordless senza fili

Scheda centrale Universal
Ref. S1STCOT


















Termostato Master Tacto Cordless



Sistema Tacto Cordless

Termostato programmabile touch screen, controlla il funzionamento della zona dove è situato e nella versione Maestro anche del funzionamento generale dell'installazione di climatizzazione.

Modo Maestro		Stop / Ventilazione / Freddo / Caldo.
Funzionamento		AUTO / MANUALE / OFF della zona.
Set point		Valore differenziale di + - 0,5°C.
Range di temperatura		18°C - 30°C.
Funzione ISOTEMP		–
Funzione ECO-Timer		–
Funzione ECO-Sleep		Il set point varia durante le prime 2 ore di funzionamento, aumentando in estate e diminuendo in inverno di 0,5°C ogni 30 minuti.
Funzione AUTORESTORE		In caso di interruzione di corrente, il sistema recupera la programmazione precedente una volta ripristinata l'alimentazione.
Programmazione		Settimanale, giornaliera e a gruppi di giorni; ammette 3 programmazioni giornaliere, programmazione on/off e temperatura preimpostata.
Portata		3 metri. Il termostato e il ricevitore devono poter comunicare senza ostacoli (IR).
Alimentazione		2 pile AAA.
Comunicazione Interna		Infrarossi.
Compatibilità		Sistemi di zone, Ricevitore Cordless ed elementi di regolazione motorizzati.
Accessori		Ricevitore Cordless con custodia o integrato nella griglia.
Colori		Bianco Alpino o Grigio Discovery.

Sistema Tacto

Scheda centrale Universal
Ref. SISTPLT



Termostato Master Tacto



Sistema Tacto

Termostato programmabile touch screen, controlla il funzionamento della zona dove è situato e nella versione Maestro anche del funzionamento generale dell'installazione di climatizzazione.

Modo Maestro		Stop / Ventilazione / Freddo / Caldo.
Funzionamento		AUTO / MANUALE / OFF della zona.
Set point		Valore differenziale di + - 0,5°C.
Range di temperatura		18°C - 30°C.
Funzione ISOTEMP		-
Funzione ECO-Timer		-
Funzione ECO-Sleep		Il set point varia durante le prime 2 ore di funzionamento, aumentando in estate e diminuendo in inverno di 0,5°C ogni 30 minuti.
Funzione AUTORESTORE		In caso di interruzione di corrente, il sistema recupera la programmazione precedente una volta ripristinata l'alimentazione.
Programmazione		Settimanale, giornaliera e a gruppi di giorni; ammette 3 programmazioni giornaliere, programmazione on/off e temperatura preimpostata.
Portata		20 metri.
Alimentazione		5Vcc via cavo.
Comunicazione Interna		Via cavo.
Compatibilità		Sistema di zone ed elementi di regolazione motorizzati.
Accessori		-
Colori		Bianco Alpino o Grigio Discovery.

Sistema Free con telecomando

Scheda centrale Universal
Ref. SISTFR



Termostato Master Free



Sistema Free

Termostato in versione telecomando, controlla il funzionamento della zona dove è situato e nella versione Maestro anche del funzionamento generale dell'installazione di climatizzazione.

Modo Maestro		Stop / Ventilazione / Freddo / Caldo.
Funzionamento		AUTO / MANUALE / OFF.
Set point		Valore differenziale di + - 0,5°C.
Range di temperatura		18°C - 30°C.
Funzione ISOTEMP		In caso di interruzione della comunicazione tra il telecomando e il ricevitore, il ricevitore prende il controllo della zona, tenendo conto della differenza tra i suoi dati e l'ultima lettura del termostato.
Funzione ECO-Timer		Arresto automatico della zona dopo 30, 60 o 90 minuti.
Funzione ECO-Sleep		–
Funzione AUTORESTORE		In caso di interruzione di corrente, il sistema recupera la programmazione precedente una volta ripristinata l'alimentazione.
Programmazione		–
Portata		5 metri.
Alimentazione		2 pile AAA.
Comunicazione Interna		Infrarossi.
Compatibilità		Sistemi di zone, ricevitore Free ed elementi di regolazione motorizzati.
Accessori		Ricevitore Free con custodia (RXFR).
Colori		Grigio Discovery ed interno Bordeaux.

Sistema Cordless

Scheda centrale Universal
Ref. SISTCO


















Termostato Master Cordless



Sistema Cordless

Termostato senza fili a muro con comunicazione a infrarossi, controlla il funzionamento della zona dove è situato e nella versione Maestro anche del funzionamento generale dell'installazione di climatizzazione.

Modo Maestro		Stop / Ventilazione / Freddo / Caldo.
Funzionamento		AUTO / MANUALE / OFF della zona.
Set point		Valore differenziale di + - 0,5°C.
Range di temperatura		18°C - 30°C.
Funzione ISOTEMP		–
Funzione ECO-Timer		Arresto automatico della zona dopo 30, 60 o 90 minuti.
Funzione ECO-Sleep		–
Funzione AUTORESTORE		In caso di interruzione di corrente, il sistema recupera la programmazione precedente una volta ripristinata l'alimentazione.
Programmazione		–
Portata		2 metri. Il termostato e il ricevitore devono poter comunicare senza ostacoli (IR).
Alimentazione		2 pile AA.
Comunicazione Interna		Infrarossi.
Compatibilità		Sistemi di zone, Ricevitore Cordless ed elementi di regolazione motorizzati.
Accessori		Ricevitore Cordless con custodia o integrato nella griglia.
Colori		Bianco crema.

Sistema Plus

Scheda centrale Universal
Ref. SISTPL



Termostato Master



Sistema Plus

Termostato a muro, controlla il funzionamento della zona dove è situato e nella versione Maestro anche del funzionamento generale dell'installazione di climatizzazione.

Modo Maestro		Stop / Ventilazione / Freddo / Caldo.
Funzionamento		AUTO / MANUALE / OFF della zona.
Set point		Valore differenziale di + - 0,5°C.
Range di temperatura		18°C - 30°C.
Funzione ISOTEMP		-
Funzione ECO-Timer		Arresto automatico della zona dopo 30, 60 o 90 minuti.
Funzione ECO-Sleep		-
Funzione AUTORESTORE		In caso di interruzione di corrente, il sistema recupera la programmazione precedente una volta ripristinata l'alimentazione.
Programmazione		-
Portata		20 metri.
Alimentazione		5Vcc via cavo.
Comunicazione Interna		Via cavo.
Compatibilità		Sistemi di zone ed elementi di regolazione motorizzati.
Accessori		-
Colori		Bianco crema.