



NEXU WIFI



Cronotermostato digitale WiFi da incasso a programmazione settimanale.



NEXU WiFi consente la gestione del comfort domestico in qualsiasi momento della giornata dentro e fuori casa, in modo semplice ed intuitivo tramite una App dedicata che permette di:

- Programmare a scelta 4 o 6 scenari giornalieri e diversificabili per i 7 giorni della settimana
- Impostare fino a 6 livelli di temperatura giornalieri
- Selezionare la modalità di funzionamento Automatico - Manuale temporaneo - Manuale permanente (Termostato)
- Prolungare l'orario dello scenario corrente fino a 3 ore
- Spegnerne il Cronotermostato in modalità OFF o temperatura Antigelo per un periodo vacanze
- Correggere la lettura della temperatura misurata
- Attivare il servizio di Geolocalizzazione in uscita che misura l'allontanamento della posizione rispetto al luogo di installazione e se questo va oltre il limite impostato, l'utente riceve un AVVISO, che chiede se si desidera abbassare in anticipo la Temperatura dal livello di Comfort a quello di Risparmio
- Attivare il servizio di Geolocalizzazione al rientro che misura l'avvicinamento della posizione rispetto al luogo di installazione e se questo va al di sotto del limite impostato, l'utente riceve un AVVISO, che chiede se si desidera alzare in anticipo la Temperatura dal livello di Risparmio a quello di Comfort
- Condividere la gestione del Cronotermostato con altri utenti
- Gestire più Cronotermostati installati nella stessa abitazione o in luoghi diversi

In alternativa è possibile intervenire sul Cronotermostato NEXU WiFi per:

- Regolare la temperatura in modo Manuale permanente (Termostato) o temporaneo
- Regolare il Differenziale e la Temperatura Antigelo
- Spegnerne il Cronotermostato e Bloccare la tastiera
- La temperatura e lo stato di funzionamento sono visualizzate su un ampio display retroilluminato
- Tasti touch sensitive retroilluminati
- App disponibile per dispositivi iOS e Android
- Disponibile in due colorazioni: Bianco e Nero

NEXU può essere gestito anche tramite comandi a voce con l'impiego di Assistenti vocali (Google Home,...)

> Caratteristiche Tecniche

Alimentazione	230 V AC 50-60 Hz
Portata dei contatti	5 (1) A a 250 V AC
Tipo di contatto	Semplice in apertura
Tipo di regolazione	ON-OFF
Differenziale	Regolabile da 0,2°C a 1°C (default 0,2 °C)
Precisione temperatura	± 0,5 °C
Risoluzione	0,1 °C
Regolazione della temperatura	Da +5 °C a +35 °C
Regolazione della temperatura Antigelo	Da +1 °C a +9 °C (default +5 °C)
Correzione lettura Temperatura	Da -3,5 °C a +3,5 °C
Visualizzazione temperatura misurata	Da +0 °C a +50 °C
Temperatura di funzionamento	Da +0 °C a +50 °C
Display	LCD a retroilluminazione negativa
Grado di protezione	IP 20
Classe di protezione	Classe II in condizione di montaggio corretta
Installazione	Parete o su scatola 503 (3 moduli)

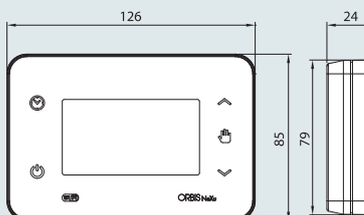
> Modelli

Codice	Modello	Colore
OB326200	NEXU WIFI BIANCO	Bianco
OB326210	NEXU WIFI NERO	Nero

> Collegamento



> Dimensioni (mm)



Apple, il logo Apple, iPhone, e iPad sono marchi di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. App Store è un marchio di servizio di Apple Inc. Google Play, il logo di Google Play e Android sono marchi di proprietà di Google Inc. Google Assistant, il logo di Google Assistant è un marchio di proprietà di Google Inc.

CRNOTERMOSTATI DIGITALI

NOVITA'!

APP NEXU WIFI



PROGRAMMAZIONE SCENARI

A scelta tra 6 o 4 periodi giornalieri, impostabili con differenti temperature di Comfort e Risparmio e diversificabili per i 7 giorni della settimana.



PROLUNGAMENTO ORARIO

Possibilità di prolungare il programma corrente fino ad un massimo di 3 ore.



CONTROLLO MANUALE TEMPORANEO

Consente di modificare momentaneamente la Temperatura prevista per lo scenario corrente, per decadere in automatico allo scenario successivo.



CONTROLLO MANUALE PERMANENTE

Consente di passare alla modalità TERMOSTATO, senza programmazione oraria e con l'attivazione / disattivazione dell'impianto in base alla temperatura impostata.





APP NEXU WIFI



GEOLOCALIZZAZIONE

Per rendere più flessibile, la rigidità del programma giornaliero impostato, alle situazioni fuori scenario, quali ad esempio una uscita o un rientro anticipato, è possibile, attivando la Geolocalizzazione, fare in modo che il dispositivo tenga conto della nostra posizione rispetto al luogo di installazione e da qui modificare temporaneamente la programmazione.



IN USCITA

Un'uscita anticipata rispetto all'orario programmato di OFF dell'impianto di riscaldamento, oltre una certa distanza dalla propria abitazione, impostabile da programmazione, determina l'invio di una notifica all'utente che lo avvisa dell'opportunità di abbassare la temperatura dal livello di Comfort a quello di Risparmio.



AL RIENTRO

Un rientro anticipato, al di fuori dell'orario programmato per l'accensione dell'impianto di riscaldamento, al di sotto di una certa distanza dalla propria abitazione, impostabile da programmazione, il dispositivo invia una notifica all'utente che avvisa, al contrario della situazione precedente, della possibilità di attivare in anticipo l'impianto, alzando la temperatura dal livello di Risparmio a quello di Comfort.



PERIODO VACANZE

Il Cronotermostato può essere messo in OFF o in funzione ANTIGELO per un periodo impostabile, selezionando la funzione MODALITA' VACANZE.



MULTIGESTIONE

Consente la gestione di più Cronotermostati installati nella stessa abitazione o in luoghi diversi. Ognuno personalizzabile con il proprio nome di riferimento, come: Zona giorno, zona notte, Casa Montagna,...



CONDIVISIONE

La gestione del Cronotermostato può essere condivisa con altri utenti abilitati.

