



Ottobre 2019

PRODUZIONE | NOVITA' PRODOTTO

ORBIS Energia intelligente: NEXU Cronotermostato digitale WiFi

Da sempre al passo con le soluzioni tecnologiche, forte dell'esperienza sviluppata nell'ambito della termoregolazione domestica, ORBIS presenta, nell'ambito dei dispositivi intelligenti che prevedono l'interconnessione con gli ambienti Internet of Things (IoT), NEXU il nuovo Cronotermostato digitale WiFi, che si unisce alla già ampia famiglia di dispositivi per il controllo della temperatura.

NEXU WiFi cambia il modo di interagire con il cronotermostato, che diventa una semplice unità remota per la misurazione e la visualizzazione della temperatura, dove selettori, tasti e "machiavellici" sistemi di programmazione sono sostituiti da una più semplice e intuitiva applicazione per smartphone con la quale si è liberi di gestire il comfort ovunque, dentro e fuori casa.

Tutto sotto controllo, con la APP NEXU è possibile visualizzare la temperatura interna alla casa, modificare la programmazione corrente, regolare la temperatura, attivare o disattivare l'impianto di riscaldamento in modo manuale o in automatico. Innovativa la modalità di programmazione, niente più cronogrammi orari, è sufficiente impostare i scenari giornalieri (scenario mattino, scenario fuori di casa, scenario pranzo, ...), a scelta di 4 o 6 periodi, diversificabili per i 7 giorni della settimana con diversi orari e valori di temperatura, adattandoli all'effettivo ritmo della giornata. La funzione COPY consente di replicare la programmazione impostata per una giornata anche in altri giorni della settimana, semplificando così le operazioni di configurazione del Cronotermostato. Ampie le possibilità di gestire le situazioni fuori programma, allungamento della fascia oraria fino a 3 ore, gestione Manuale nelle modalità temporanea e permanente (termostato), periodo vacanze.

NEXU sa sempre dove ti trovi, con la Geolocalizzazione comfort e risparmio ti seguono anche negli spostamenti fuori casa, in funzione della posizione rispetto ad una distanza impostata, un'uscita anticipata o un rientro anticipato in relazione all'orario programmato, determina l'invio di una notifica pop-up che ti avvisa dell'opportunità di spegnere o accendere l'impianto di riscaldamento.

All'interno dell'abitazione, il dialogo con il Cronotermostato NEXU WiFi può avvenire anche attraverso l'uso della voce per il tramite degli Assistenti vocali, Google Assistant o Amazon Alexa, per esempio per sapere la temperatura in casa, accendere o spegnere il riscaldamento, regolare la temperatura o prolungare l'orario della programmazione corrente.

In alternativa all'uso dell'applicazione è comunque possibile interagire direttamente con il Cronotermostato per l'ON/OFF del dispositivo, la regolazione della temperatura in modalità manuale o la regolazione degli altri parametri.

Dotato di un ampio display a retroilluminazione negativa, con cambio colore in fase di accensione dell'impianto di riscaldamento, è disponibile nelle versioni a parete (spessore 24 mm) ed incasso (spessore 12 mm) con tre serie di colori Basic (Bianco e Nero), Luxury (Silver, Gold e Tiffany) e Passion (fantasie di colore assortite).

ALLEGATI depliant NEXU

FOTO

