



URMET CRONOTERMOSTAT WI-FI CONEXIUNE CLOUD

Gama de produse Urmet evolueaza cu termostatul programabil Wi-Fi inovator care integreaza functia de termoreglare cu monitorizarea sanatatii aerului, prin senzori pentru masurarea umiditatii, dioxidului de carbon si tCOV. Conectivitatea Wi-Fi permite o mai mare flexibilitate in ceea ce priveste domeniile de aplicare, iar designul modern si minimal il face potrivit pentru toate mediile. Datorita conectivitatii sale Wi-Fi, pot fi alese diferite aplicatii: in instalatii independente prin aplicatia dedicata Urmet On sau in instalatii cu hub-ul GATE-UP, acesta poate fi controlat prin intermediul aplicatiei YnO UP, putand astfel integra logica sa de functionare cu ecosistemul gamei UP. RADIO: poate controla boilerul prin intermediul unui releu de bord, in cazul pregatirii prin cablu, sau prin radio, fie prin Wi-Fi, printr-un releu de actionare dedicat (1054/102), fie prin Zigbee, prin cuplarea releului MTR1300EB-UP si a transmitatorului E2BP-UP. CONECTAT: poate fi controlat prin aplicatii pentru smartphone si tableta, atat local, cat si de la distanta, si prin asistenti vocali Google Home si Amazon Alexa. MULTIFUNCTIONAL: combinatia dintre controlul temperaturii si monitorizarea calitatii aerului il fac un dispozitiv capabil sa gestioneze atat confortul, cat si sanatatea mediului. Datorita releului Wi-Fi dedicat (cod 1054/102) poate controla, pe langa sistemul de control al temperaturii, si dispozitivele de reciclare a aerului, dezumidificatoarele si semnalele de urgenta, in cazul depasirii pragurilor stabilite. USOR DE UTILIZAT: control simplificat prin intermediul butoanelor soft-touch iluminate pe corpul termostatului programabil, pentru cele mai frecvent utilizate operatiuni: ridicarea/scaderea temperaturii, schimbarea modului de functionare (pornit/oprit, automat/manual). Aceleasi operatiuni sunt puse la dispozitie si prin comenzi vocale prin intermediul asistentilor vocali. FLEXIBIL: potrivit pentru orice tip de sistem de control al temperaturii: in pardoseala, cu radiatoare, ventiloconvectoare sau sisteme split/multi-split, atat pentru incalzire, cat si pentru racire. Datorita integrarii cu gama Yokis UP, este posibila combinarea activarii sale cu cea a altor dispozitive din gama UP. De exemplu, vara este posibil sa inchideti obloanele pentru a reduce caldura indusa de exterior, precum si sa le deschideti in timpul iernii pentru a lasa caldura soarelui. MODULAR: daca hub-ul GATE-UP este prezent, este posibila combinarea mai multor termostate programabile Wi-Fi cu relee din gama Yokis UP, putand gestiona astfel independent mai multe activari, cum ar fi electrovalvele de zona si orice pompa de circulatie, cu logici comune de activare pentru activarea boilerului. Usor de instalat: poate fi instalat pe cutii de jonctiune cu 2 sau 3 module ?i nu necesita predispozitie pentru controlul cazanului, putand profita de releul radio Wi-Fi (1054/102).

Dimensiuni (LxHxP): 129,80 x 87 x 42,5 mm
Granularitatea planificării la fiecare 30 min
Interval de reglare Iarna: +5/+30 °C - Vara: +15/+35 °C
Disjuncteur diferențial reglabil de la 0,2 la 5 °C
Wi-Fi standard IEEE 802.11 b/g/n
Alimentare 100 ÷ 260 Vca 50 ÷ 60 Hz
Pret: 1.428,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cronotermostat-wi-fi-conexiune-cloud-361804>