

ENSTO

ECO16TOUCH

Kosketusnäytöllinen
yhdistelmätermostaatti



Better life.
With electricity.

Uuden ECO16TOUCH -kosketusnäytöllisen yhdistelmätermostaatin avulla hallitset ja säädät kotisi lämpötilaa juuri sille tasolle kuin haluat, hukkaamatta energiaa. Luotettava ja tarkka termos-

taatti pitää kaikkien huoneiden lämpötilan tasaisena ja mukavana. Samalla voidaan säästää aikaa, energiaa ja rahaa. Tyylikkäästi ja helposti.

ensto.fi

Ensto ECO16TOUCH

Kosketusnäyttöinen yhdistelmätermostaatti

Uusi ECO16TOUCH on 16A:n kosketusnäyttöinen yhdistelmätermostaatti, joka on tarkoitettu ohjaamaan sähköistä lattialämmitystä.



Nopeasti reagoiva lämmityksen ohjaus lisää asumismukavuutta ja auttaa säästämään energiaa. Ensto tuo termostaattisarjaan uuden helppokäyttöisen ECO16TOUCH -yhdistelmätermostaatin 2" kosketusnäytöllä. Uudessa termostaatissa on Boost/ECO -pikatoiminto, jonka avulla voidaan korottaa ja laskea lämpötilaa helposti ja nopeasti. Termostaatin avulla voi seurata selkeästi kulutusta kWh:na ja euroina.

Täyttää Ecodesign vaatimukset

- Avoimen ikkunan tunnistus
 - Lopettaa lämmityksen aktivoiduttuaan
- Kellotoiminto
 - Säästöjä energiankulutukseen, kun poissaolot voidaan ohjelmoida kalenteriin ja lämpötilaa voidaan laskea tarvittaessa.
- Standby-kulutus < 0,5W.
 - Minimaalinen sähkökulutus virransäästötilassa

Yhteensopiva Enston lattialämmitystuotteiden kanssa

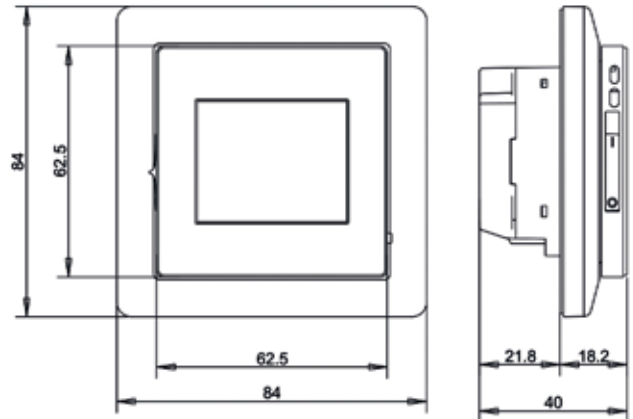
Termostaatit on suunniteltu toimimaan erityisen hyvin yhdessä Enston lattialämmitystuotteiden kanssa. Tassu ja TassuS sekä ThinKit ja ThinMat tarjoavat ratkaisun kaikkiin lämmitystarpeisiin niin uudisrakennuksissa kuin saneerauskohteissakin.

Tuotetiedot

Tuotekoodi	Snro	Kuvaus	Pakkausko /kpl
ECO16TOUCH	2621090	Kosketusnäyttöinen yhdistelmätermostaatti, 16A	1/12/540

Tekniset tiedot

Käyttöjännite:	230 V AC ±10% 50/60 Hz
Maksimikuorma:	16 A
Maksimiteho:	3600W
Kytin:	2-napainen, 16 A
Termostaatin säätöalue:	+5...+40 °C
Kellotoiminto:	4 - 6 ohjelmoitavaa tapahtumaa / vrk
Akkuvarmennus:	5 vuotta
Käyttölämpötila:	0...+40 °C
Säätötapa:	PWM / PI.
Näyttö:	220 x 176 pikselin TFT resistiivinen värinäyttö
Lattia-anturi:	NTC 47 KΩ pituus 4 m, jatkettavissa 10 metriin (MMJ 2 x 1,5 mm ²)
Kotelointiluokka:	IP21
Hyväksynyt:	CE ENE



ENSTO

Ensto Finland Oy
Ensio Miettisen katu 2, PL 77
06101 Porvoo
ensto@ensto.com

ensto.fi

