

Míg a hagyományos programozó órával kombinált termosztátok a fűtés időre történő ki- és bekapcsolását teszik lehetővé, addig a devireg 550-es készülék a kért időpontra a kívánt hőmérsékletre fűti a rendszert. Beépített memóriája segítségével optimálisan alkalmazkodik a helyiség adottságaihoz.

Fontosabb tulajdonságok:

- Speciálisan elektromos padlófűtéshez fejlesztették
- Padló és beépített levegőhőmérséklet-érzékelővel rendelkezik
- 16 A közvetlenül kapcsolható
- ESCI intelligens rendszer
- Falba süllyesztett kivitel
- Beépített, heti ciklusú időprogramozás
- Egyetlen gombbal állítható
- Háromféle vezérlési mód:
  - 1 csak padlóhőmérséklet alapján
  - 2 csak levegőhőmérséklet alapján
  - 3 padló- és levegőhőmérséklet alapján

-Hálózatba kötési lehetőség:

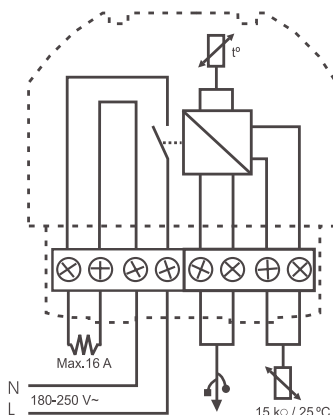
A termosztátok egymással hálózatba köthetők (max. 31 db-ig).

Egy devireg 550-est kijelölve a többi hálózatba kötött termosztát főbb paraméterei egy pontról állíthatóak. Ezenkívül még Devicom program segítségével a termosztátokat számítógéppel összekötve az összes paraméter láthatóvá, állíthatóvá válik, akár távolról az interneten keresztül is.

A Devireg 550 dinamikusan képes mind a padló, mind a levegő hőmérsékletének szabályozására, hogy a lehető legjobb komfortérzetet a leggazdaságosabb üzemeléssel biztosítsa. A Devireg 550 készülék beüzemelése első napjaiban képes arra, hogy felmérje a helyiség viszonyait, és azoknak megfelelően alakítsa ki a leggazdaságosabb fűtési megoldást, majd ezt memorizálja. Kiemelkedik abban is, hogy memóriája rugalmas, folyamatosan érzékeli a helyiségben lezajlott változásokat, és ezek alapján a fűtés szabályozását állandóan hozzáigazítja a helyiség adottságaihoz.



KAPCSOLÁSI RAJZ



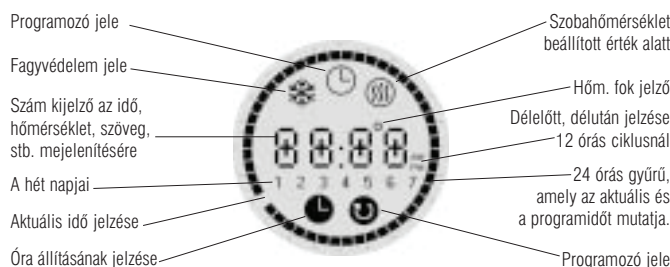
A SZIMBÓLUMOK JELENTÉSE A KIJELZŐN

A devireg 550 típusú termosztát használata:

A nyomógomb mindkét irányban forgatható



vagy nyomható/nyomva tekerhető



Hőmérsékleti tartomány:	+5 °C-tól +35 °C-ig, vagy kikapcsolva
Maximális padlóhőmérséklet értéke:	+20 °C-tól +50 °C-ig
Feszültség:	180-250 V 50/60 Hz
Terhelhetőség:	250 V~16 A
Terhelés:	cos φ = 0,3 max. 1 A
Fogyasztás:	< 50 mW
Beépített elem hálózat nélkül:	> 100 óra
Hőmérséklet-csökkentés lehetősége:	0 °C-tól -15 °C-ig
Korrektíós érték:	-5,5 °C-tól +5,5 °C-ig
IP védettség:	IP 30
Érzékelő típusa:	NTC ellenállás
Érzékelő értéke:	15 kOhm / 25 °C

Az Ön kereskedője:

DEVI A/S  
 Ulvehavevej 61  
 DK-7100. Velje  
 Tel.: +45 76 42 47 00  
 Fax: +45 76 42 47 03  
 www.devi.hu  
 hungary@devi.com

