

symphonic® 3

Rádiós rendszer



Sensonic® II hőmennyiségmérő a lakások hőenergia felhasználását GJ-ban vagy kWh-ban méri. A **symphonic® 3** rádiós rendszerhez **optosonic® 3** rádió modul alkalmazásával kapcsolható.

A **domaqua® m** és **istameter® m** vízmérők, a meleg- és hidegvízfogyasztást m³-ben mérik. A **symphonic® 3** rádiós rendszerhez rádió modul alkalmazásával kapcsolhatóak.

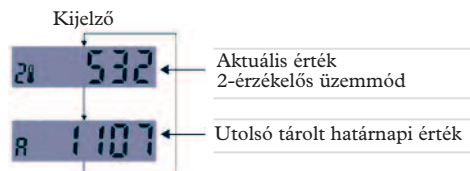
A **pulsonic® 3 radio** impulzus modul más impulzus kimenettel rendelkező víz, gáz és elektromos mérők integrálását teszi lehetővé a **symphonic® 3** rádiós rendszerhez.

doprimo® 3 radio rádiókommunikációs fűtési költségmegosztók elektronikus módon számítják a fűtőtest felületi és a helyiség hőmérséklete közti különbséget, illetve a hőleadást.

doprimo® 3 radio

Fűtési költségmegosztó

Az ista saját fejlesztésű és gyártású **doprimo® 3 radio** rádiófrekvenciás elven működő fűtési költségmegosztói kétérzékelős elektronikus technológiát használnak. Méri az eltelt időt, továbbá a radiátor és a helyiség hőmérsékletét és ezen mért adatok függvényében (matematikai algoritmus alapján) egységértéket képeznek, ami a készülékek kijelzőjén is látható. A kijelző alatti nyomógomb segítségével megjeleníthető az aktuális hőfogyasztási, illetve az utolsó tárolási határnap érték. A nyomógomb megnyomását követően a két érték 2 másodperces váltakozással jelenik meg a kijelzőn.



További előnyök:

- ✓ A költségmegosztó memóriájából előhívható az utolsó 12+1 hónap hóvégi záróértéke, illetve az utolsó két tárolási határnap fogyasztási értéke is.
- ✓ A rádiós elvű működésnek köszönhetően a fogyasztási adatok leolvasását lakáson kívülről végezzük (kódolt, biztonságos adatátvitellel), a lakók zavarása, vagy jelenléte nélkül.
- ✓ A költségmegosztó készülékek folyamatosan nem sugároznak, csak a kiolvasáskor adják le a fogyasztási adatokat.
- ✓ Fűtési költségmegosztóink távfűtéses és saját kazánal rendelkező épületek esetében egyaránt megbízhatóan alkalmazhatók.

ista



doprimo® 3 radio



Kényelmes és modern megoldások

Napjainkban az energiatakarékosság ökológiai és gazdasági szempontból is kulcsfontosságú. A háztartások energiaköltségének több mint 80%-át a fűtés, a víz és a villanyáram költségei adják. Ezért ezek mérése és fogyasztás szerinti elszámolása alapvető feltétele az ésszerű felhasználásnak.

Az ista mint nemzetközi vállalat, a világ vezető szolgáltatója a fűtési költségmegosztók értékesítése és a fogyasztásarányos költségelszámolások terén. Világszerte 25 országban több mint 11 millió fogyasztónál közel 50 millió mérőkészülék (fűtési költségmegosztót, vízmérőt és hőmennyiségmérőt) üzemeltetünk.

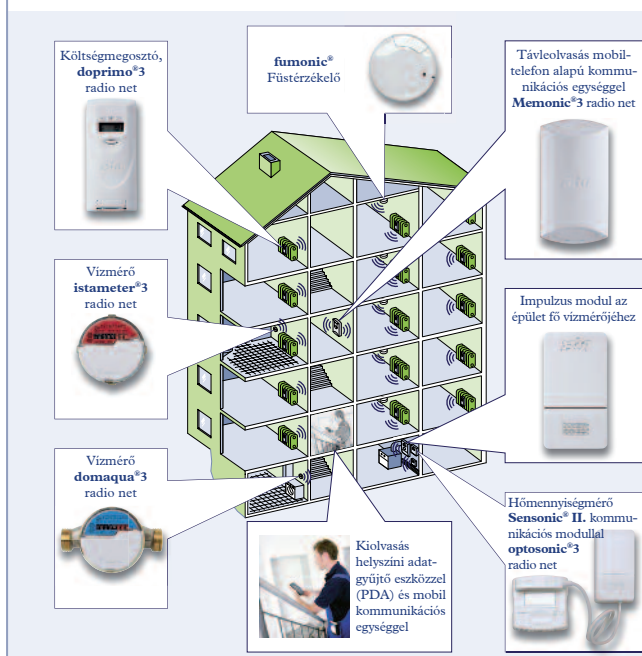
Az ista 1995 óta Magyarországon is a megbízható és pontos, az érvényes jogszabályoknak megfelelő fogyasztásmérést és elszámolást, valamint a fogyasztásmérők széles skáláját biztosítja.

A **symphonic^{®3}**, mint az ista megbízható és korszerű, rádiófrekvenciás elven működő rendszere, rádiójelek segítségével továbbítja a rádiós technológiát használó ista műszerek készülékenkénti fogyasztási értékeit egy mobil adatgyűjtő központba. Legyen az bármilyen technológiával készült épület, a biztonságos és problémamentes rádiójel áramlást az ista folyamatos fejlesztései teszik lehetővé.

Előnyök:

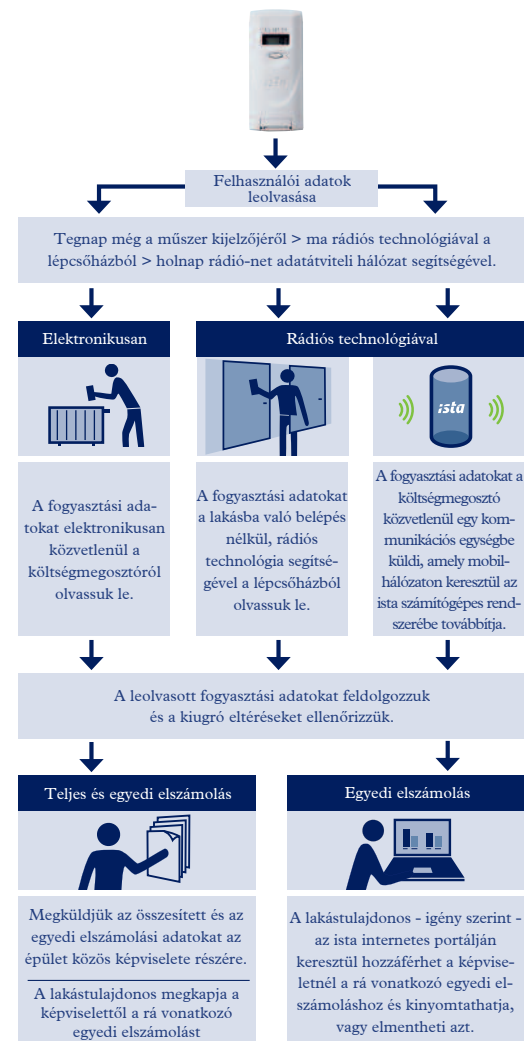
- ✓ A fogyasztás alapján történő elszámolás adatbiztonságát a teljes egészében elektronikus adatátvitel és -rögzítés biztosítja: emberi beavatkozás nélkül kerülnek az elszámolási szoftverbe a készülékekből leolvasott fogyasztási adatok, pontos elszámolást biztosítva ezzel.
- ✓ A fogyasztás alapú, jól áttekinthető elszámolást a mindenkor hatályos magyar jogszabályok keretein belül, Ügyfeleink igényeit figyelembe véve készítjük el.

Személyre szabottan segítünk kiválasztani az Önök lakóközössége számára legmegfelelőbb megoldást.



Pontos és biztonságos adatkezelés az áttekinthető elszámolásért

ista fűtési költségelszámolás: egyszerű és rugalmas – doprimo^{®3}



Energiahatékonysági, költségsökkentési kérdéseivel keresse bizalommal szakértő munkatársainkat!

ista Magyarország Kft.
1107 Budapest, Mázsa tér 2-6.
Tel.: 06-1-889-0562 Fax: 06-1-889-0561
ista@ista.hu • www.ista.hu

