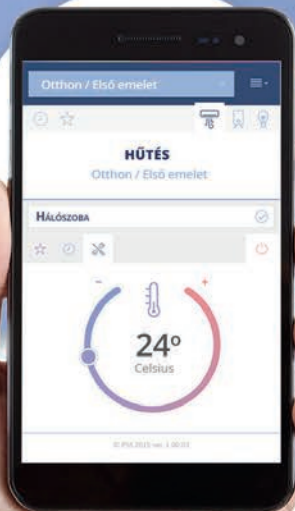


VEZÉRELJE FŰTÉSÉT INTERNETEN KERESZTÜL BÁRHONNAN!

proSmart BBoil
(vezetékes hőérzékelővel)



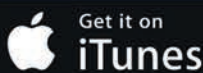
proSmart BBoil RF
(vezeték nélküli hőérzékelővel)



proSmart BBoil és BBoil RF

Wi-Fi termosztát vezetékes /
vezeték nélküli hőérzékelővel

A **proSmart BBoil** illetve **BBoil RF** típusú **Wi-Fi termosztátok** segítségével a termosztáthoz csatlakoztatott készüléket (pl. gázkazánt) az **interneten keresztül vezérelheti, illetve ellenőrizheti annak működését** mobiltelefonja, táblagépe, illetve számítógépe segítségével.



Mindkét termék kiváló választás mindenki számára, ugyanis **kedvező árakkal és korszerű tudásukkal** a komfort biztosítása mellett az energiaköltségek csökkentéséhez is hozzájárulnak. Segítségükkel a lakásának, házának vagy üdülőjének a **fűtése bár-mikor és bárholonnan vezérelhetővé válik**. A termékek különösen ideálisak akkor, ha lakását vagy házát nem előre meghatározott napirend szerint használja, a fűtési szezon alatt bizonytalan időtartamra elutazik otthonról, illetve ha a fűtési szezon alatt is szeretné üdülőjét használni.

A termékek segítségével egyszerűen megvalósítható minden elektromos készülék automata vezérlése gyártótól és típustól függetlenül. Az alkalmazott technológia lehetővé teszi a készülékek csatlakozását vezeték nélküli internethez, továbbá lehetőséget biztosít a felhasználóknak arra, hogy információkat kapjanak a csatlakoztatott eszköz működéséről.

A hét minden napjára külön-külön hőmérsékletprogram készíthető, illetve lehetősége van a program szerinti hőmérséklet időleges módosítására, a kapcsolási érzékenység megválasztására valamint a hűtés és fűtés üzemmódok közti egyszerű váltásra is. Kapcsolható vezetékkel (**BBoil**) és vezeték nélküli (**BBoil RF**) hőérzékelővel rendelkező változat is.

Tekintse meg a termékek további adatait valamint a beszerelésüket és használatukat bemutató rövid **videót** a www.quantrax.hu illetve a <https://prosmartsystem.com/hu/bboil> honlapokon!

MŰSZAKI ADATOK:

Hőmérséklet mérési tartomány: -55°C — +125°C (0,1°C-os lépésekben)

Beállítható hőmérséklet tartomány: -55°C — +100°C (0,1°C-os lépésekben)

Hőmérséklet mérési pontosság: ±0.5°C (-10°C és +85°C között)

Beállítható kapcsolási érzékenység: 0°C — ±75°C (0,1°C-os lépésekben)

Kimeneti terhelhetőség: max. 230V AC; 16A (10A induktív terhelés)

Központi egység hálózati tápfeszültsége: 230V AC; 50-60Hz

Központi egység teljesítményfelvétele: <5W

Központi egység működési frekvenciája: Wi-Fi (b/g/n) 2,4GHz

Hőérzékelő telepfeszültsége (BBoil RF): 2 x 1,5V AA méretű ALKÁLI ceruzaelem (LR6)

Hőérzékelő működési frekvenciája (BBoil RF): 433 MHz

Hőérzékelő hatótávolsága (BBoil RF): kb. 250m nyílt terepen

Származási hely: EU

AZ ÖN SZAKKERESKEDŐJE:

