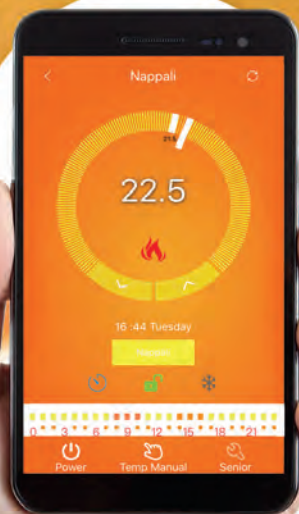


# VEZÉRELJE FŰTÉSÉT INTERNETEN KERESZTŰL BÁRHONNAN!

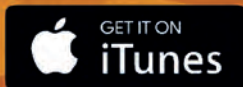
**COMPUTHERM E280**

**COMPUTHERM E300**



**COMPUTHERM E280 és  
COMPUTHERM E300**  
Wi-Fi termosztát radiátoros- és  
padlófűtési rendszerekhez

A **COMPUTHERM E280** illetve **COMPUTHERM E300** típusú Wi-Fi termosztátok segítségével a termosztátokhoz csatlakoztatott készüléket (pl. gázkazánt) **manuálisan és az interneten keresztül** vezérelheti illetve ellenőrizheti annak működését mobiltelefonja, táblagépe segítségével.



A termékek kiváló választást jelentenek 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 bárhonnán 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.

A készülékek interneten keresztül és az érintőgombos kezelőfelületen is egyszerűen vezérelhetők, működési állapotuk folyamatosan ellenőrizhető.

A termosztátok használhatóak programozott és kézi beállításban is. Továbbá lehetőség van a program módosítására a következő kapcsolás időpontjáig.

A termosztátok különösen alkalmasak padlófűtési rendszerek vezérlésére a csatlakoztatható padlóhőmérséklet-érzékelőnek köszönhetően.

A termosztátok két potenciálmentes relével rendelkeznek, amelyek egyszerre kapcsolnak, így akár két egymástól teljesen független termék is vezérelhető velük. A készülékekben lévő relék egyszerű lehetőséget biztosítanak arra, hogy pl. a kazán indítása mellett a termosztát egy szivattyút vagy egy zónaszelepet is működésbe hozzon, be-/kikapcsoljon. Így több **COMPUTHERM E280** vagy **COMPUTHERM E300** típusú Wi-Fi termosztát használatával egyszerűen megvalósítható egy fűtési rendszer zónákra bontása külön zónavezérlő nélkül.

Tekintse meg a termékek további adatait a

<http://quantrax.hu/computherm-wi-fi-termosztatok/> honlapon!

## MŰSZAKI ADATOK:

**Hőmérséklet mérési tartomány (padló- és belső hőérzékelő):**

0 °C – 50 °C (0,5°C-os lépésekben)

**Hőmérséklet mérési pontosság (padló- és belső hőérzékelő):** +/- 1 °C

**Beállítható hőmérséklet tartomány:** 5 °C – 99 °C (0,5 °C-os lépésekben)

**Kapcsolási érzékenység:** ±0,5 °C

**Hőmérséklet kalibrálási tartomány:** ±5 °C (0,5 °C-os lépésekben)

**A termosztát tápfeszültsége:** 200-240 V AC; 50/60 Hz

**Kimeneti terhelhetőség (K1 és K2):** Max. 230 V AC; 3 A (1 A induktív terhelés)

**Működési frekvencia:** Wi-Fi (b/g/n) 2,4 GHz

**Készletléti állapot teljesítményfelvétele:** 0,5 W

**AZ ÖN SZAKKERESKEDŐJE:**

