



Digitális
szobatermosztátok

RC3 / RC3RF

RC3 Digitális szobatermosztát

RC3RF Vezeték nélküli digitális szobatermosztát



Fali/hordozható tartókonzol ¹



Állítható érzékenység



Rádiófrekvenciás kapcsolat ¹



Fagyvédelem



Hűtés-fűtés üzemmód



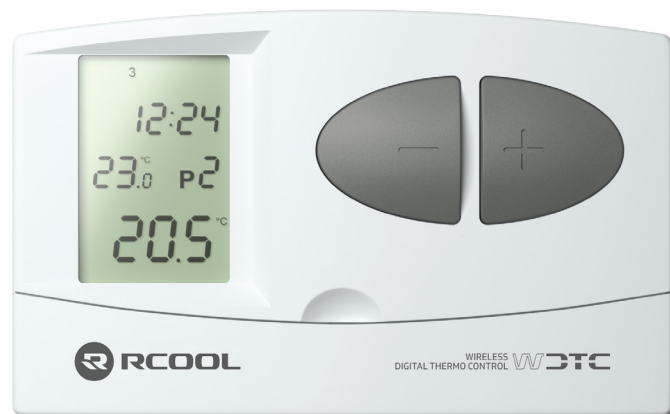
Egyedi biztonsági kód ¹

¹ Az RC3RF modell esetében

RC7 / RC7RF

RC7 Programozható digitális szobatermosztát

RC7RF Vezeték nélküli programozható digitális szobatermosztát



Fali/hordozható tartókonzol ²



Manuális beállítási lehetőség



Külön program minden napra



Hűtés-fűtés üzemmód



Egyszerű programozás



Rádiófrekvenciás kapcsolat ²



Szivattyúvédő program



Naponta akár 6 szabadon választott kapcsolási időpont és hőmérséklet érték

² Az RC7RF modell esetében

Műszaki adatok	RC3 / RC3 RF	RC7 / RC7 RF
Cikkszám:	TSZDIG016 / TSZDIG017	TSZDIG014 / TSZDIG015
Hőmérséklet mérési tartomány:	5–35 °C (0,1 °C-os lépésekben)	0–35 °C (0,5 °C-os lépésekben)
Beállítható hőmérséklet tartomány:	10–30 °C (0,5 °C-os lépésekben)	7–35 °C (0,5 °C-os lépésekben)
Kapcsolási érzékenység:	±0,2 °C; ±0,3 °C	±0,2 °C
Mérési pontosság:	±0,5 °C	±0,5 °C
Tárolási hőmérséklet:	-10 °C– +60 °C	-10 °C– +60 °C
Kapcsolható feszültség:	24 V AC/DC ... 250 V AC, 50 Hz	24 V AC/DC ... 250 V AC, 50 Hz
Kapcsolható áramerősség:	8 A (2 A induktív terhelés)	8 A (2 A induktív terhelés)
Kapcsolható áramerősség (RF vevő):	6 A (2 A induktív terhelés)	6 A (2 A induktív terhelés)
Tápfeszültség:	2 x 1,5 V alkáli elem (LR6 típus, AA méret)	2 x 1,5 V alkáli elem (LR6 típus, AA méret)
Tápfeszültség (RF vevő):	230 V AC, 50 Hz	230 V AC, 50 Hz
Működési frekvencia (RF adó):	868,35 MHz	868,35 MHz
Hatótávolság (RF adó):	kb. 50 m nyílt terepen	kb. 50 m nyílt terepen
Teljesítményfelvétel (RF vevő):	6 W	6 W

Az Rcool szobatermosztátok a hagyományos termosztátokhoz képest pontosabb hőmérséklet beállítás és érzékelést tesznek lehetővé. A Magyarországon forgalomban lévő kazánok túlnyomó többségének szabályozására alkalmasak, és egyszerűen csatlakoztathatók bármely, kétvezetékes szobatermosztát csatlakozási ponttal rendelkező gázkazánhoz vagy klímaberendezéshez.

A programozható változat az előre beállítható hőmérséklet értékekkel és kapcsolási időpontokkal biztosítja a nagyobb komfortot és csökkenti a költségeket is.

A vezeték nélküli kivitellel (RF) akár más-más helyiségek fűtését is könnyedén megoldhatjuk, valamint a vezetékek utólagos kiépítése sem szükséges.

Miért érdemes Rcool termékeket választani?

Mert műszakilag kiválóak. Mert megbízhatóak. Mert kiemelkedő az ár-érték arányuk.

Mert mindezt több, mint 25 év tapasztalat biztosítja.



További részleteket az rcool.hu, illetve a rotovill.hu oldalon talál