



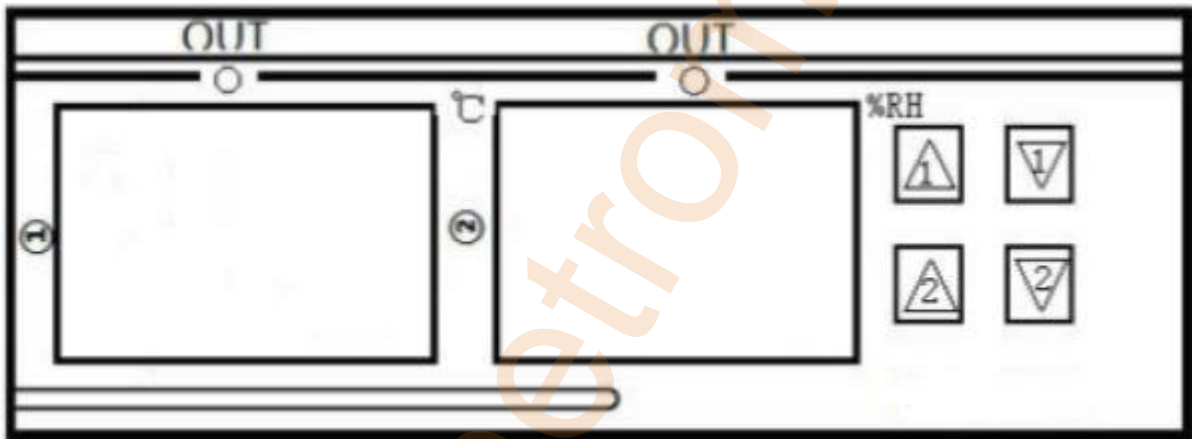










# STC-3028 230V Univerzális termosztát és páratartalom érzékelő és kapcsoló használati útmutató

## Kezelőpanel:

-  növelje az indulási hőmérséklet értékét
-  csökkentse a leállítási hőmérséklet értékét
-  növelje az induló páratartalom értékét
-  csökkentse a stop páratartalom értékét











## Hőmérséklet beállítása:

- Normál üzemállapotban a bal oldali led a valós idejű hőmérsékletet mutatja. Nyomja meg egyszer a gombot  . Piros led kijelző indulási hőmérséklet. Nyomja meg egyszer a gombot  . Piros led kijelző leállítási hőmérséklet.
- Tartsa lenyomva a  kulcsot 3 másodpercig. led vaku. Nyomja meg a  vagy a gombot  az indítási hőmérséklet megváltoztatásához.
- Tartsa lenyomva a  kulcsot 3 másodpercig. LED villog, nyomja meg  vagy  módosítsa a leállítási hőmérsékletet.

## Páratartalom beállítása:

- Normál üzemállapotban a jobb oldali kék képernyő valós idejű páratartalmat jelenít meg.

Nyomja meg egyszer a gombot . A piros led kijelző elindítja a páratartalmat. Nyomja meg egyszer a gombot . A kék led kijelző megállítja a páratartalmat.

- Tartsa lenyomva a  kulcsot 3 másodpercig. LED villog, nyomja meg,  vagy  módosítsa az indítási hőmérsékletet.
- Tartsa lenyomva a  kulcsot 3 másodpercig. LED villog, nyomja meg,  vagy  módosítsa a leállítási hőmérsékletet.

## Használati utasítás

**Hűtés üzemmód:** Amikor a beállított indítási hőmérséklet  $\geq$  leállítja a hőmérsékletet, a szabályozó hűtés üzemmódban fog működni. A hűtőt terhelésként használhatja. Például állítsa az indítási

hőmérsékletet 35 C-ra, a leállítási hőmérsékletet 32 C-ra. A Cooler  $\geq$  35 C-on működik, a Cooler

pedig leáll, ha a hőmérséklet  $\leq$  32 C. **Fűtési mód:** A beállított indítási  $\geq$  és leállítási hőmérséklet esetén a szabályozó fűtés üzemmódban fog működni. A fűtőtestet terhelésként használhatja. Például állítsa az indítási hőmérsékletet 45 C-ra, és állítsa le a hőmérsékletet 60 C-ra. A fűtőelem leáll, ha a

hőmérséklet  $\geq$  60°C-ig működik, ha a hőmérséklet  $\leq$  45 C. **Párátlanítási mód:** Ha beállítja a

páratartalom indítását, leállítja a páratartalmat,  $\geq$  a vezérlő párátlanítási módban fog működni.

Teherként használhat párátlanítót. Például állítsa az induló páratartalmat 35%RH-ra, a leállítási

páratartalmat pedig 15RH-ra. A párátlanító működik, ha a páratartalom  $\geq$  35% relatív páratartalom,



a párátlanító leáll, ha a páratartalom  $\leq$  15% relatív páratartalom. **Párásítási mód:** Ha beállítja a



páratartalom indítását  $\geq$ , a páratartalom leállítását, a vezérlő párásítási módban fog működni.





Teherként használhat párásítót. Például állítsa be az induló páratartalmat 45%RH-ra, a leállítási

páratartalmat pedig 60%RH-ra. A párásító leáll, ha a páratartalom  $\geq$  60°C, a párásító pedig akkor

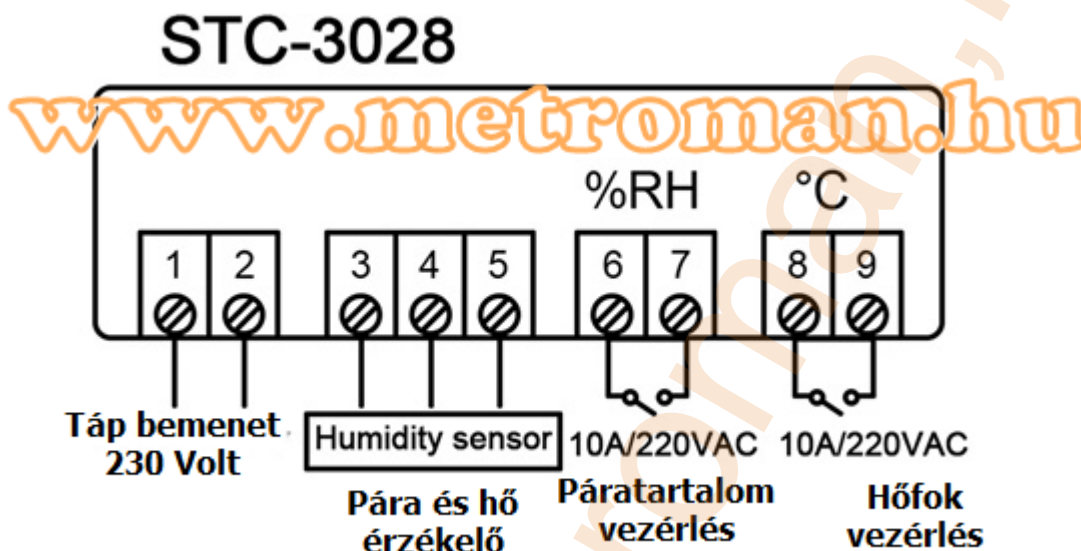
működik, ha a páratartalom  $\leq$  45°C. **Visszaállítás:** Normál működési állapotban tartsa

lenyomva  a és gombot,  a két képernyőn a 888 jelenik meg a vezérlő visszaállításához. **Hőmérséklet és páratartalom kalibrálása:**

- Normál üzemállapotban tartsa lenyomva  a és  a 2S gombot, hogy belépjen a hőmérséklet kalibrációs üzemmódjába. Presslorto érték -30-30 között


- Normál működési állapotban tartsa lenyomva  a és  a 2S gombot a páratartalom kalibrálási módba lépéséhez. A Nyomja meg  vagy  állítson be egy értéket -30 és 30 között
- Például a vizsgált hőmérséklet 25C-ot mutat, de a valós hőmérséklet 30 C, Ha 5-ös értéket állítunk be, akkor a vizsgált hőmérséklet 30 C-ra változik (25C+5 C). Ha az értéket -5-re állítjuk, a tesztelt hőmérséklet 20C-ra (25C-5C) változik.


### Bekötési rajz:



### **Biztonsági utasítások:**

- Fordítson különös figyelmet a tápegységnek az érzékelőkhöz való csatlakoztatására, és a hűtő/fűtő készüléket; vegye figyelembe a készülék csatlakozóinak elrendezését.
- Csak akkor csatlakoztassa a készüléket, ha a hálózati tápellátás ki van kapcsolva.
- Nem ajánlott a készülék használata magas páratartalom, magas és alacsony hőmérséklet, erős mágneses mező vagy erős korrózió esetén.
- Kerülje a relék túlterhelését.
- A készülék tápegységének a kézikönyvben megadott feszültséget kell biztosítania.
- Az interferencia elkerülése érdekében a tápkábelt távol kell tartani a hőmérséklet-érzékelőkábelétől.

 Ezt a készüléket azok a személyek, akik csökkent fizikai, érzékelési vagy szellemi képességekkel rendelkeznek, vagy akiknek a tapasztalata és a tudása hiányzik, továbbá gyermekek csak abban az esetben használhatják, ha az felügyelet mellett történik, vagy a készülék biztonságos használatára vonatkozó útmutatást kapnak, és megértik a használatból eredő veszélyeket. Csak az előírt feszültség szabványos csatlakozójáratba szabad csatlakoztatni! Használat után húzza ki a készüléket a hálózatról! Ne szedje szét, ne alakítsa át a készüléket, mert tüzet, balesetet vagy áramütést okozhat! A nem rendeltetésszerű vagy szakszerűtlen kezelés a jóállás megszűnését vonja maga után. A hasonló okokból keletkezett károkért a gyártó nem vállal felelősséget. A készülék nem ipari, hanem háztartási használatra készült. Áramütésveszély! Tilos a készülék vagy tartozékainak szétszerelése, átalakítása! Bármely rész megsérülése esetén azonnal áramtalanítsa és forduljon szakemberhez.

 A hulladékká vált berendezést elkülönítetten gyűjtse, ne dobja a háztartási hulladékba, mert az a környezetre vagy az emberi egészségre veszélyes összetevőket is tartalmazhat! A használt vagy hulladékká vált berendezést elhelyezheti elektronikai hulladék átvételére szakosodott hulladékgyűjtő helyen is. Ezzel Ön védi a környezetet, embertársai és a saját egészségét.

A jelen használati útmutató a Metroman Hungária Kft. tulajdona, tartalma engedély nélkül sem részben, sem egészében nem másolható. Jelen használati útmutató elkészítése nagy gondossággal történt. Ha Ön ezzel együtt is kérdéses pontokra, hibákra, kihagyásokra bukkan, kérjük, keressen meg bennünket.

Forgalmazza: **Metroman Hungária Kft.** - 8800 Nagykanizsa, Hevesi u. 8  
 Származási hely: Kína  
[www.metroman.hu](http://www.metroman.hu)