



Technické specifikace

1. Pracovní napětí: 230V AC/ 50Hz
2. Maximální zatížení:
16A ; 3680W – odporová zátěž
2A ; 460W – indukční zátěž
3. Pracovní teplota- 5 až 40°C
4. Rozpětí ovládání vlhkosti 20%-----90%
5. Rozpětí zobrazené teploty: 0°C až 40°C

1. Stiskněte ON/OFF a šipku nahoru současně po dobu tří vteřin pro přepnutí mezi zvlhčováním a odvlhčováním
2. Stiskněte ON/OFF a šipku dolů současně po dobu tří vteřin pro přepnutí °C a °F
3. Výchozí nastavení SET vlhkost je 40%, výchozí režim je ZVLHČOVÁNÍ
4. Nastavení:
 - 4.1. Stiskněte tlačítko pro přepnutí do nastavení vlhkosti, zvýšit či snížit pomocí šipek
 - 4.2. Zvlhčování (logo kapek) Pomocí tlačítek „nahoru“ a „dolů“ nastavte požadovanou úroveň vlhkosti, tato hodnota by měla být nastavena minimálně 5% nad relativní vlhkostí v místnosti. Po 1-3 minutách by LED světlo mělo zezelenat, to znamená že kontroler sepl zvlhčování.
 - A. Pokud relativní vlhkost v prostoru dosáhne požadované hodnoty, LED zčervená a přestane spínat připojený zvlhčovač.
 - B. Pokud je relativní vlhkost vyšší než nastavená, také nedojde k sepnutí zvlhčovače
5. Odvlhčování (logo větráku) Pomocí tlačítek „nahoru“ a „dolů“ nastavte požadovanou úroveň vlhkosti, tato hodnota by měla být nastavena minimálně 5% pod relativní vlhkostí v místnosti. Po 1-3 minutách by LED světlo mělo zezelenat. To znamená že kontroler sepl odvlhčovač/odtah nebo jiné zařízení určené k odvlhčování.

Bezpečnostní pokyny

Nepoužívejte na výstupu ze zařízení prodlužovací přípojky
Nezapojujte přímo do kontroleru pohyblivá zařízení
Nevkládejte do zásuvky kovové předměty
Vyhněte se vysoké vlhkosti a extrémním teplotám
Pro použití pouze v interiérech
Doporučené ambientní teploty jsou mezi 10°C a 40°C
Kontroler nerozebírejte a nesnažte se jej opravit svépomocí. Dojde ke ztrátě záruky
K čištění používejte pouze suchý hadřík. Nepoužívejte chemikálie, nenorťte do vody
Zařízení držte mimo dosah dětí.

Poznámka:

V případě že kontroler zobrazuje chybovou hlášku LO je potřeba jej nechat zapojený několik hodin k dobití zabudované baterie. Pokud kontroler nereaguje, resetujte jej pomocí RESET tlačítka.