

PH-HD01

Belaidė skaitmeninė termostatinė galvutė

Belaidė skaitmeninė termostatinė galvutė gali sutaupyti iki 30% energijos sąnaudų lyginant su mechanine termostatinė galvute. Ši galvutė gali būti valdomai iš PH-CJ37 ar PH-BHD centrinių valdiklių.

TECHNINIAI PARAMETRAI

Maitinimas	2x1,5 V šarminiai elementai AA
Ryšio tipas	Dvipusis
Dažnis	933,92 MHz
Veikimo spindulys	Iki 300 m
Temperatūrų pasikeitimai	6 temp. pasikeitimai dienai
Minimalus programavimo laikas	10 min.
Temperatūros diapazonas	+3°C iki +40°C
Temperatūros nustatymas	kas 0,5°C
Minimalus indikacijos žingsnis	0,1°C
Matavimo tikslumas	±0,5°C
Elementų tarnavimo laikas	Šildymo sezonas
Apsaugos klasė	IP40
Darbinė temperatūra	0°C iki +40°C



PH-HD01 savybės:

- Galimybė 6 kartus per parą keisti temperatūrą.
- Visą laiką yra sekama patalpos temperatūra, priklausomai nuo kurios reguliuojamas radiatoriaus vožtuvas. Taip sutaupoma dar daugiau energijos ir pasiekiamas didesnis komfortas.
- Į centrinį valdiklį perduodama visa galvutės informacija.

PH-HD01 ypatybės:

- Galimybė kiekvienai dienai parinkti atskirą šildymo programą.
- Galimybė 6 kartus per parą keisti temperatūrą.
- Automatinis prisitaikymas prie vožtuvo.
- Informacija apie esamą temperatūrą.
- Informacija apie vožtuvo padėtį procentais.
- Automatinė funkcija prieš vožtuvo užsikirtimą.
- Atidarytų langų funkcija.
- Trumpalaikio temperatūros pokyčio galimybė.
- Prieš užšalimo funkcija.
- Automatinis vasaros/ žiemos laiko pasikeitimas.
- Išsikraunančių elementų indikacija.
- Temperatūros reguliavimas kas 0,5°C.