

iVector/Vido oro jutiklis

Lithuania - Purmo



- Energinis efektyvumas
- Lengva integracija
- Patikimas veikimas
- Kompaktiškas dizainas
- iVector/Vido oro jutiklis

Aprašymas

Ivector išorinis jutiklis skirtas tiksliai patalpos oro temperatūros stebėjimui ir HVAC efektyvumo didinimui; pateikia patikimus duomenis Purmo iVector įrenginiams ir leidžia optimizuoti šildymo bei vėsinimo procesus, lengvai integruojamas į naujas ir esamas sistemas.

Taikymo sritis

Ivector išorinis jutiklis skirtas oro temperatūros stebėjimui ir reguliavimui HVAC sistemose, užtikrinant pastovią temperatūros kontrolę. Tinka gyvenamosioms ir komercinėms instaliacijoms, gerina šildymo ir vėsinimo efektyvumą, teikia tikslius aplinkos matavimus. Suderinamas su Purmo iVector S2 ir integruojamas į išmaniąsias valdymo sistemas.

Atrankos kriterijai

Norint užtikrinti teisingą produktų pasirinkimą, prašome naudoti mūsų skaičiavimo įrankius ir produktų bukletus. Jei reikia pagalbos, susisiekite su mūsų pardavimo komanda.

Recepto teksto specifikacijos

iVector išorinis jutiklis užtikrina tikslią patalpų temperatūros kontrolę HVAC sistemose ir integruojamas su Purmo iVector S2 bei suderinamais valdikliais. Jutiklis pateikia stabilius temperatūros duomenis energijos efektyvumui gerinti. Montuojamas prie valdymo plokštės, į numatytą jungties vietą. Rekomenduojama periodiškai tikrinti ir kalibruoti. Tinka gyvenamosioms ir komercinėms patalpoms, kompaktiškas ir lengvai integruojamas. Maitinimas: 230 V / 1 / 50 Hz. Maksimalus darbinis slėgis 10 bar.

Garantija

Specifikacija

Funkcija

Vienetas

Vertė

Ištekliai

Dokumento aprašymas

Dokumento tipas

Link

Daiktai

Prekės kodas

Prekės aprašymas
