

iVector/Vido õhuandur

Estonia - Purmo



- Energiatõhusus
- Lihtne integreerimine
- Usaldusväärne töö
- Kompaktne disain
- iVector/Vido õhuandur

Ivector väline andur mõeldud ruumi õhutemperatuuri täpseks jälgimiseks ja HVAC tõhususe tõstmiseks; annab töökindlaid andmeid Purmo iVector seadmetele ja võimaldab optimeerida kütte- ja jahutusprotsesse, lihtne paigaldada uutesse ja olemasolevatesse süsteemidesse.

Ivector välisandur on mõeldud HVAC-süsteemide õhutemperatuuri jälgimiseks ja reguleerimiseks, tagades stabiilse temperatuurikontrolli. Sobib elu- ja ärihoonetele, parandab kütte ja jahutuse efektiivsust ning annab täpseid keskkonnamõõtmisi. Ühildub Purmo iVector S2-ga ja integreeritav nutikatesse juhtimissüsteemidesse.

Õige tootevaliku tagamiseks kasutage meie kalkulaatoreid ja tootekatalooge. Kui vajate abi, võtke ühendust meie müügimeeskonnaga.

iVector välineandur tagab täpse ruumitemperatuuri jälgimise HVAC süsteemides ja ühildub Purmo iVector S2 ning teiste sobivate juhtseadmetega. Andur annab stabiilseid temperatuurinäite energiatõhusa kliimajuhtimise jaoks. Paigaldamiseks juhtplaadile ette nähtud ühenduspunkti. Soovitatav regulaarne kontroll ja kalibreerimine. Sobib elu- ja äripindadele, kompaktne ja diskreetselt integreeritav. Toide: 230 V / 1 / 50 Hz. Max töö rõhk 10 bar.

Link
