

RF Dvojitý analogový vstup, 0-10 VDC



RF Dvojitý analogový vstup, 0-10 VDC



CAEE-02/01

Bezpečnostní informace

Prodejní cena bez DPH 1820,00 Kč

Sleva

Hodnota DPH 382,20 Kč

[Zptejte se na tento produkt](#)

Výrobce [EATON](#)

Dvojitý analogový vstup - Použití

Dvojité analogové vstupy (ve spojení s příslušnými senzory) umožňují měření vlhkosti, teploty, intenzity osvětlení a kvality vzduchu. (například senzor kvality vzduchu CSEZ-01/16, venkovní senzor vlhkosti a teploty CSEZ-01/17 a teplotní senzor CSEZ-01/01). Nejčastější využití nachází při měření venkovní teploty a vlhkosti, podlahové teploty, technologických teplot topení, chlazení, TUV, solar a pod. Všechny měřené hodnoty jsou pak odesílány tímto dvojitým analogovým vstupem do řídicí jednotky xComfort - Smart Manageru.

Dvojitý analogový vstup - Základní informace

RF Dvojitý analogový vstup, 0-10 VDC, 0-20 mA, 4-20 mA, PT1000, napájení 24 VDC - typ CAEE-02/01

Související produkt: Napájecí zdroj vestavěný - typ CMMZ-00/13

Související produkt: Napájecí adapter zásuvkový - typ CMMZ-00/12

- dva nezávislé vstupy pro senzory se standardem 0/10 VDC, 0 - 20 mA, 4 - 20 mA nebo PT1000, dále pro senzory, které se využijí při řízení ze Smart Manageru
- umožňují měření vlhkosti, teploty, intenzity osvětlení, kvality vzduchu - nejčastější využití pro měření venkovní teploty, podlahové teploty, technologických teplot topení, chlazení, TUV, solar apod.
- napájení senzorů a RF analogových vstupů z externího napájecího zdroje 24 VDC / 6 W

Montážní návod

Přístupová práva: Certifikovaní partneři Eaton xComfort, Registrovaní odběratelé

Informační přehled

Přístupová práva: Certifikovaní partneři Eaton xComfort, Registrovaní odběratelé