

Multisensor Air KNX



Multisensor Air KNX mäter och ger information om ljusvärde, temperatur, lufttryck, luftfuktighet, VOC och CO₂. Multisensor Air har samma design som True Presence® sensorn men saknar detektering av närvaro.

Användningsområde: Rumsinformation om temperatur, luftkvalitet och ljusförhållande.

Utförande: Sensor i True Presence design. För anslutning direkt mot KNX-bussen. Inställning av sensorn utförs i ETS-programmet. Mer detaljerad information om möjliga objekt och inställningar finns i applikationsbeskrivningen under dokument.

Montage: Tak. Inomhus. Multisensor Air passar för montage i standard apparatdosa c/c 60mm. Förhöjningsram för utanpåliggande montage finns som tillbehör. Vid infällt montage i undertak rekommenderar vi infällnadsdosa E1300699.

Sensor: Temperatur 0-40°C. Lufttryck 300-1200 hPa. Relativ luftfuktighet 0-100%. VOC 0-1000 ppm. CO₂ 300-5000 ppm.

Anslutning: Via KNX-buss.

Omgivningstemperatur: 0°C - + 40°C

Sensors strömförbrukning: 15 mA

Skyddsklass: IP20

Mått (HxBxD): Infällt; 123 x 123 x 33 mm. Utanpåliggande; 142 x 142 x 44 mm

Leverantör: Steinel

Art nr

E1739862 - Multisensor Air KNX för dosa/förhöjningsram **Ugått** Ersätts av E1739861

Tillbehör

E1739864 - Förhöjningsram Multisensor Air KNX

E1300699 - Infällnadsdosa för undertak

Karl H Ström, Verktygsvägen 4, 553 02 Jönköping

tel: 036-550 33 00 | info@khs.se | www.khs.se