

## Multisensor Air KNX



Multisensor Air KNX mäter och ger information om ljusvärde, temperatur, lufttryck, luftfuktighet, VOC och CO<sub>2</sub>. 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. CO<sub>2</sub> 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

### 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](mailto:info@khs.se) | [www.khs.se](http://www.khs.se)