

Artikel | B06302-00

WGR 1240

Orbis IS Multisensor (Optisch/Thermo)

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Der Orbis Multisensor nutzt die gleiche Technologie zur Verhinderung von Täuschungsalarmen wie der optische Melder, verfügt jedoch über ein zusätzliches Temperaturmesselement.
- Reagiert gut auf schnellzündende und lodernde Brände.
- Der Störgrößenfilter reduziert mit Hilfe von Algorithmen Täuschungsalarme.
- Automatische Ruhewertnachführung mit DirtAlert®, einer gelb blinkenden LED zur einfachen Identifizierung verschmutzter Melder.
- Rot blinkende LED beim Start bestätigt die Betriebsbereitschaft des Geräts. SensAlert®, gelb blinkende LED, zeigt fehlerhaften Betrieb.
- StartUpTM ermöglicht die Überprüfung der Sockelverdrahtung. FasTest® ermöglicht schnellen Melderfunktionstest in nur 4s.
- Das DustDefyTM-System verhindert das Eindringen von Staub bei gleichbleibendem Luftstrom.

TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung 14 - 28 V DC Ruhestrom normal 85 μA Temperaturbereich 40°C bis +70°C*

Rel. Luftfeuchtigkeit max. 98 %* Gehäuse Polycarbonat

Farbe weiß (ähnlich RAL 9003)

Abmessungen (Ø x H) 100mm x 50mm

(100x60mm im Sockel) 80 g (140 g mit Sockel)

 Gewicht
 80 g (140 g mit Sockel)

 Prüfnorm
 EN54-7:2000 / A1:2002 /

A2:2006

Leistungserkl. / DoP 2831-CPR-CSP11157

ZERTIFIZIERUNGEN

VdS-Nr. G 207028 CE 2531-CPR-CSP11157

ATEX-Zertifikat: Baseefa06ATEX0007X



^{*}Abweichungen bei Kondensation/Vereisung mgl.;