

ACC-E/WHT / Flersensordetektor / Kombidetektor

ACC-E är en adresserbar flersensor / kombidetektor med både optisk rök- och värmedetektering. För säker och stabil detektering använder detektorn Hochiki's unika High Performance Chamber Technology. Detektorn kan programmeras som optisk rök, värme eller en kombination av båda för att ta beslutet om att brand har uppstått. I flersensornläget blir den optiska rökdelen känsligare ju mer värme som detekteras, då kan rökdelen ställas med en högre tröskel för att minska risken för eventuella onödiga larm. Den optiska rökdelen i detektorn kan frångöras via centralens veckoschema, PRODEX-EIA timer eller via ingång för externt vred/timer mm.



- Innehåller både rök och värmedetektering
- Två lysdioder ger 360° synlighet
- Ställbar känslighet
- Låsbar mot installationssockel
- Funktion för extern indikering vid dold detektor
- Adresseras elektroniskt med TCH-B200
- Kan installeras med N-IP-GASKET damm och fuktskydd
- Installationssockel: YBN-R/3/WHT, YBN-R/3/SCI/WHT

Material	PC+ABS
ERP nummer	8001913
GTIN code	06418391001355
Produktserie	FIREscape

Teknisk data

Detektortyp	Punkt-detektor
Utbytbar kammare	Ja, CHAMBER-ALN/ACC
Detektortyp	Adresserbar
Driftspänning (VDC)	17 — 41
Strömförbrukning, normal (mA)	0.12
Strömförbrukning, max (mA)	0.4
IP-kapslingsklass	IP42
Driftstemperatur	-10°C — +50°C
Monteringsmetod	Snabbkoppling utan verktyg
Bredd (mm)	100
Höjd (mm)	45
Längd (Djup) (mm)	45
Nettovikt (kg)	0.095
Färg	Vit
Standarder	EN54-5, EN54-7, EN54-29 0832-CPD-1849



Vi förbehåller oss rätten att göra ändringar

Hedengren Sverige AB
www.hedengren.com/se
 Telefon:+46 (0)823 16 00
info@hedengrensecurity.se
 PP.KK.VVVV