

ACD-EN/WHT / Kombidetektor Rök, Max / Diff. temp., CO, COHb

Kombidetektor med kanalerna optisk rök-, max temperatur värme-, differential värme-, kolmonoxiddetektor, COHb. Optiska rökdelen kan frånkopplas sektionvis via timmertablå eller veckoprogram. När rökdelen är frånkopplad finns ett skydd från kanalerna +FT, +RoR, +CO och +COHb. Version FIREscape >= v3.06 / FS-UP >= v3.04 / Hoan >= v3.70.

- Rökdetektor delen kan frånkopplas sektionvis via timmertablå eller veckoprogram och då ha skydd från kanalerna +FT +RoR +CO +COHb
- Två lysdioder ger 360° synlighet, grön vid pollning och röd vid larm
- Hochiki läge 8D +S +FT +RoR +CO +COHb
- Ställbar känslighet rök 2,0 – 4,5 obs/m
- Max / Diff. temp. A1:60°C/RoR 50°C, A1R:60°C/RoR 28°C, C:88°C/RoR 50°C, CR:88°C/RoR 32°C
- CO 40ppm (35-155ppm)
- COHb 5,0% brandlarm (3,0% förlarm)



Typ av produkt	Kombidetektor Rök, Max / Diff. temp., CO, COHb
Artikel	ACD-EN/WHT
ERP nummer	8005071
Varumärke	Hochiki
Produktserie	FIREscape
Material	Polykarbonat (ytterhölje) / PC/PS-GF (detektorstomme)

Teknisk data

Längd (Djup) (mm)	45
Höjd (mm)	100
Bredd (mm)	100
Nettovikt (kg)	0.105
IP-kapslingsklass	IP20
Färg	Vit
Driftstemperatur	-10°C — +50°C
Driftspänning (VDC)	17 — 41
Strömförbrukning, normal (mA)	0.41

Detektortyp	Punkt-detektor
Strömförbrukning, max (mA)	9.1
Standarder	EN54-5:2000, EN54-7:2000, EN54-26:2015, EN54-29:2015, EN54-30:2015, EN 54-31:2014NT, CEA4021:2003, 0832-CPR-F1761
Monteringsmetod	Takmontage, Snabbkoppling utan verktyg
Utbytbar kammare	Ja, CHAMBER-ALN/ACC

Vi förbehåller oss rätten att göra ändringar