

## ACC-EN/BLACK / Adresserbar kombinationsdetektor svart

ACC-E är en adresserbar kombinationsdetektor 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 kombinationsläge blir den optiska detektorn känsligare jumer värme som detekteras då man kan ställa en högre tröskel för att minska risken för eventuella falsklarm. Den optiska rökdelen i detektorn kan frånkopplas via centralens veckoschema, PRODEX-EIA timer eller via ingång för externt vred, timer mm. Brandlarm indikeras med 2st röda lysdioder och ger 360° synlighet. Kammaren är konstruerad så att rök kommer in men inte omgivande ljus. Endast kammaren behöver bytas ut vid smutsig detektor.



- 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

ERP nummer	8002585
Produktserie	FIREscape

## Teknisk data

Detektortyp	Punkt-detektor	Driftstemperatur	-10°C — +50°C
Utbytbar kammare	Ja, CHAMBER-ALN/ACC	Monteringsmetod	Takmontage
Detektortyp	Adresserbar	Bredd (mm)	100
Driftspänning (VDC)	17 — 41	Höjd (mm)	45
Strömförbrukning, normal (mA)	0.12	Längd (Djup) (mm)	45
Strömförbrukning, max (mA)	0.4	Nettovikt (kg)	0.95
IP-kapslingsklass	IP42	Färg	Svart

