



- Røyk- og temperaturredeteksjon.
- Branngassdeteksjon (CO).
- Elegant lavprofildesign – kun 31 mm tynn.
- Sabotasjesikret.
- Sikker toveis-kommunikasjon.
- Inntil fire år batterilevetid.
- Piper én, piper alle (konfigurerbart).

Detektoren fungerer selvstendig uten forbindelse med sentralenheten, og har innebygd sirene for varsling.

Enheten er enkel å installere og kontrollere, beskyttet mot sabotasje, og ekstremt utholdende.

Detektoren kombinerer optisk røykdeteksjon med en temperatursensor som gir umiddelbar alarm ved hurtig temperaturøkning (selv uten røyk).

WO 862 har også integrert sensor for usynlig branngass (CO), for å gi svært tidlig varsel ved ulmebrann – inntil dobbelt så raskt som vanlige optiske røykvarslere.

Spesifikasjoner

Driftsspenning	3 V (batteri)
Hovedbatterier	2 × CR2
Backup-batteri	1 × CR2032 knappcelle
Røyksensortype	Optisk
Temperatursensor	54–65 °C
Frekvensbånd	868 MHz
Radioeffekt	20 mW
Lydtrykk sirene	85 dB
Driftstemperatur	0 til +65 °C
Maks. relativ fuktighet	80 %
Mål (B × H × D)	132 × 132 × 31 mm

Bestillingsinformasjon

WO 862	Multidetektor røyk/varme/CO
CR2-1BP	Hovedbatteri, lithium 3 V
CR2032-1BP	Backupbatteri, lithium 3 V