



Enhets type: **ACMD-200**

Carbon Monoxide Detector

En enhet som oppdager forekomst av karbonmonoksid. Installeres i nærheten av ovner der forbrenning finner sted, f.eks. i fyrrrom eller i rom med peis. Signalet fra detektoren kan, avhengig av systemkonfigurasjonen, utløse en automatisert handling – f.eks. åpne vinduer for å lufte rommet raskt.

- innebygd elektrokjemisk karbonmonoksidsensor
- digital temperaturkompensasjon
- innebygd temperatursensor – måleområde: -10°C...+55°C
- LED-indikator
- innebygd sirene – alarm og lavt batterisignal
- detektortest / tilbakestillingsknapp for alarm
- gass sensorovervåking
- AES-kryptert toveis radiokommunikasjon
- sender på 4 kanaler for automatisk valg av den uten forstyrrelse av andre signaler
- programmering av eksterne innstillinger
- ekstern firmwareoppdatering
- kontroll av batteristatus
- sabotasjebeskyttelse mot åpning av kabinetten
- monteringstape inkludert



[PRODUKTARK](#)

Driftsfrekvensbånd	868,0 MHz - 868,6 MHz
Batteri	CR123A 3 V
Forventet batterilevetid	opptil 2 år
Standby strømforbruk	62 µA
Lav batterispenningssterskel	2,75 V
Temperaturmåleområde	-10°C - +55°C
Temperaturmålingsnøyaktighet	±1°C
Driftstemperaturområde	0°C ÷ +55°C
Maksimal fuktighet	93±3 %
Mål	ø108 x 54 mm
Weight	153 g



Compatible with
abax2
wireless system

ACMD-200