

**PRODUKTINFO** Fibaro CO-sensor

**FUNKSJONER**

- Måler karbonmonoksidnivå (CO)
- Høy følsomhet for utslipp
- LED-lys indikerer karbonmonoksidnivå (CO)
- Varsler med sirene og LED-lys
- Innebygd temperatursensor
- Kompatibel med Z-Wave og Z-Wave Plus gateway
- Støtter sikkermodus (AES-128 kryptering)
- Firmware update (OTA)

**TEKNISKE DATA**

Protokoll	Z-Wave Plus, 868,4 MHz - 500 serien
Spenning	1 x CR123A batteri (inkludert)
Målingens nøyaktighet	±10ppm / ±5%
Min/Maks arbeidstemp.	0°C - 50°C
Relativ fuktighet	10 - 95% uten kondensering
Rekkevidde	Inntil til 40 meter innendørs (avhengig av bygningsmasse)
IP-klasse	IP 20
Oppfyller EU-direktiv	RED 2014/53/EU RoHS 2011/65/EU EN 50291-1:2010
Størrelse (DxH)	65 x 28 mm
Type	FGCD-001

**GARANTI**

2 år

# FIBARO CO-SENSOR



Fibaro CO-sensor er en kompakt batteridrevet karbonmonoksid-sensor, designet for å henge på veggen. Sensorens høye følsomhet for karbonmonoksidutslipp gjør det mulig å oppdage skadelige nivåer før det virkelig er fare på ferde.

Fibaro CO-sensor viser med farger i appen/pc hvor høyt farenivået er. Grønt for OK, gult for økte verdier og rødt for fare. Sensoren er utstyrt med en alarm som signaliserer med innebygd sirene og blinkende LED-lys. I tillegg sendes beskjed til Z-Wavenettverket, og forhåndsinnstilte kommandoer settes i gang.

Enheten er også utstyrt med en temperatursensor

**KARBONMONOKSID (CO) - DEN USYNLIGE FARE**

Karbonmonoksid er en gass som dannes ved ufullstendig forbrenning. Den er fargeløs, luktfri og uten smak, og dermed vanskelig å oppdage.

Karbonmonoksid påvirker blodets evne til å transportere oksygen. Symptomer på forgiftning kan være blant annet hodepine, tretthet, svimmelhet og kvalme. Ved mer alvorlige tilfeller er svak puls, koma og åndedrettssvikt reelle farer. Forgiftningen kan skape permanente skader og i verste fall gi dødelig utgang.

EL-NR.	PRODUKT	PRIS PR. STK.
45 125 28	Fibaro CO-sensor	1.100,00

