



Mobeye brandmelders met alarmdoormelding naar contactpersonen



CM4400

Mobeye 4G-Rookmelder

De serie Mobeye 4G-brandmelders bestaat uit betrouwbare rook- en hitemmelders met doormelding naar contactpersonen. Door de combinatie van Ei Electronics brandmelders en de Mobeye communicatiemodule zijn brandmeldingen nog effectiever. Bij branddetectie zal, naast de sirene ter plaatse, ook een waarschuwing gaan via pushbericht, telefonische oproep, sms en/of e-mail. Er zijn geen kabels en lokale telefoonlijn nodig. De set werkt volledig batterijgevoed. Dit maakt de installatie eenvoudig. Desgewenst is doormelding naar een particuliere alarmcentrale (PAC) mogelijk. De ingebouwde communicatiemodule kan zich met het 4G LTE-M en het 2G netwerk verbinden.

De Ei Electronics rookmelder heeft een 10-jaars batterij. Mobeye communicatiemodule werkt ruim een jaar op batterijen. Bij lage batterijspanning volgt een melding.



Stand-alone brandmelders, of meerdere melders in een netwerk

De CM4400 is geschikt voor situaties waar één rookmelder afdoende is.

Bij meerdere gekoppelde brandmelders wordt één CM4400RF in het netwerk opgenomen. De CM4400RF is inclusief RF-module en is draadloos koppelbaar met andere Ei Electronics melders. Zodra één van de melders brand detecteert, zullen alle sirenes klinken en stuurt de 4G-communicatiemodule een melding.

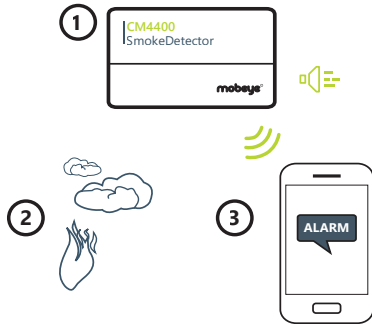
Als rookmelders ongeschikt zijn, vormen hitemmelders een alternatief.



CM4400 | Mobeye 4G-rookmelder



HOE HET WERKT



De Mobeye CM4400 rookmelder waarschuwt bij brand de mensen ter plaatse, en ook contactpersonen elders. Hij maakt het verschil bij hulp aan kwetsbaren en bij brand in leegstaande panden.

- 1** Activeer de melder in enkele stappen en stel de contactpersonen in.
- 2** Bevestig de rookmelder aan het plafond in een schone en droge ruimte.
- 3** Bij brand klinkt de sirene ter plaatse en worden de ingestelde contactpersonen telefonische geïnformeerd.

Mobeye Sim, Portal & App service

De Mobeye Internet Portal biedt een overzichtelijk dashboard en essentiële functies, zoals pushberichten via een app, online programmering, inrichting van de meldingen, inzage in de status en historie, netwerksterkte, gebeurtenissen en positie (Cell-Id). De 'keep-alive' monitor bewaakt de binnenkomst van testmeldingen. De meegeleverde Mobeye simkaart activeert u online.

CM4400 - Technische gegevens

Artikelnummer CM4400	Product
CM4400RF	<ul style="list-style-type: none"> 4G-communicatiemodule met Ei Electronics rookmelder, inzetbaar als stand-alone rookmelder 1x CM4410, 1x Ei605TYC, 2x CR123 batterijen, simkaart
CM4400H	<ul style="list-style-type: none"> 4G-communicatiemodule met Ei Electronics rookmelder en RF-module, inzetbaar in netwerk van Ei-melders 1x CM4410, 1x Ei605TYC, 1x Ei650M, 2x CR123 batterijen, simkaart
CM4400HRF	<ul style="list-style-type: none"> 4G-communicatiemodule met Ei Electronics hitemmelder, inzetbaar als stand-alone hitemmelder 1x CM4410, 1x Ei603TYC, 2x CR123 batterijen, simkaart
CM4410	<ul style="list-style-type: none"> 4G-communicatiemodule met Ei Electronics hitemmelder en RF-module, inzetbaar in netwerk van Ei-melders 1x CM4410, 1x Ei603TYC, 1x Ei650M, 2x CR123 batterijen, simkaart 4G-communicatiemodule als uitbreidingsset op Ei605TYC of Ei603TYC 1x CM4410, 2x CR123 batterijen, simkaart
(Alarm) meldingen	<ul style="list-style-type: none"> brandalarm, batterijlaagspanning, (gemiste) testmelding naar privécontacten via een app, oproep, sms en/of e-mail, of naar een meldkamer (PAC)
Instellingsopties	<ul style="list-style-type: none"> contactpersonen (onbeperkt aantal) voor alarm- en serviceberichten, berichtteksten, testinterval (keep-alive), PAC, e.a.
Stroomvoorziening CM4410	<ul style="list-style-type: none"> 2x CR123 lithium batterijen (batterijlevensduur: > 1 jaar bij normaal gebruik)
Afmetingen	<ul style="list-style-type: none"> diameter 12 cm, hoogte 6,7 cm
Rookmelder	<ul style="list-style-type: none"> optische rookmelder (>85 dB op 3 m), voldoet aan EN 14604, voor gebruik in ruimtes met woonfunctie, 0 °C ... 40 °C
Connectiviteit	<ul style="list-style-type: none"> 4G LTE-M + 2G EGSM Quad band de Mobeye simkaart en Internet Portal geven de volledige functionaliteit en optimale zekerheid. Het 4G LTE-M netwerk is zeer betrouwbaar en zorgt voor een hoge doordringbaarheid tegen laag energieverbruik. 2G is beschikbaar als fallback 2G EGSM Quad band (900/1800 MHz) bij gebruik van een eigen simkaart werkt het apparaat (enkel) op 2G. De werking is 'stand-alone', zonder gebruik van de Mobeye Portal. De alarmmeldingen gaan via sms en telefonische oproep naar (max.) 5 contactpersonen. Programmering gebeurt via (eenvoudige) sms-commando's
Accessoires (niet inbegrepen)	<ul style="list-style-type: none"> extra Ei Electronics koppelbare rook-, hitte- en CO-melders

Mobeye is gespecialiseerd in hoogwaardige 2G/4G/LoRa alarm- en telemetrie-technologie. Kijk op mobeye.com voor meer informatie over onze technologie, toepassingen en uitgebreide productinformatie.