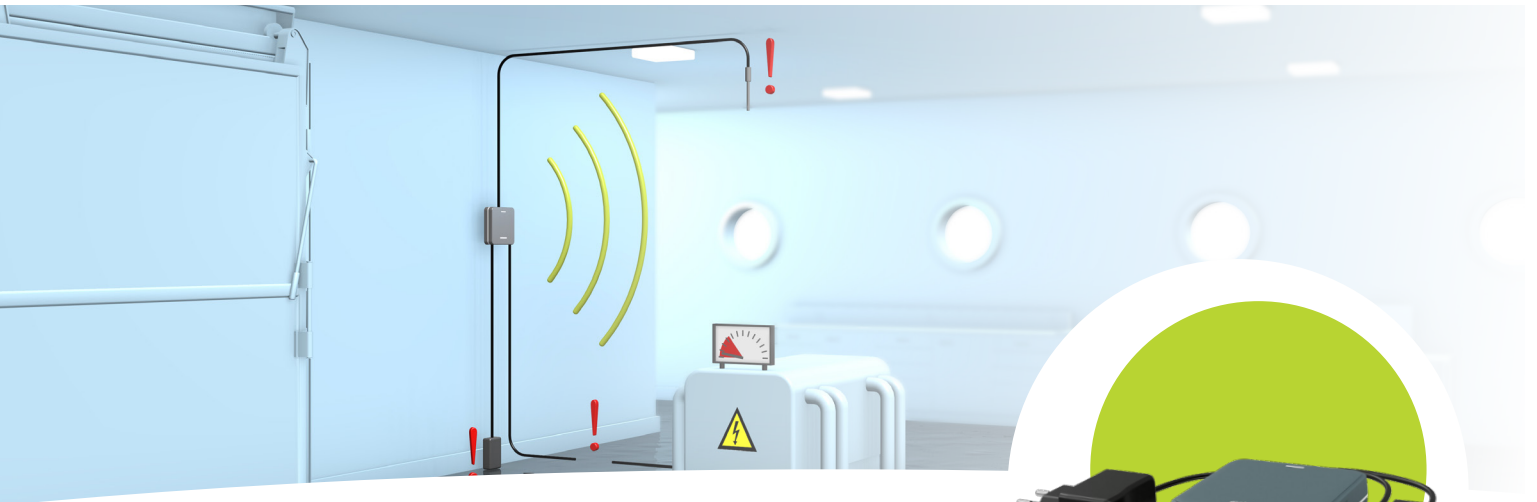




Complete bewaking op stroomuitval, lekkage, temperatuurafwijking en accuspanning



CM4600 Mobeye CombiGuard



Voor optimale controle en bewaking combineert de Mobeye CM4600 diverse sensoren en signalen. Een betrouwbaar hulp om risico's te bewaken en schade te beperken. De gebruiker ontvangt een bericht bij problemen rond de temperatuur, waterniveau, accuspanning, potentiaalvrije sensoren en de stroomvoorziening. De melder kan volledig op batterijen werken, of via externe voeding. De ingebouwde communicatiemodule werkt op zowel het 4G LTE-M als het 2G-netwerk.

Bij een statusverandering alarmeert Mobeye CombiGuard met een pushbericht, telefonische oproep, sms en/of e-mail. De contactpersonen zijn instelbaar, met keuzes voor de wijze van alarmering.

De Mobeye CombiGuard werkt langer dan een jaar op een set batterijen. Bij lage batterijspanning volgt een melding. Als een externe stroombron (12V DC of netspanning) is aangesloten, stuurt hij ook 'stroomuitval'-meldingen; vaak is dit een eerste indicatie dat er ter plekke iets mis is.



Altijd op de hoogte van de status

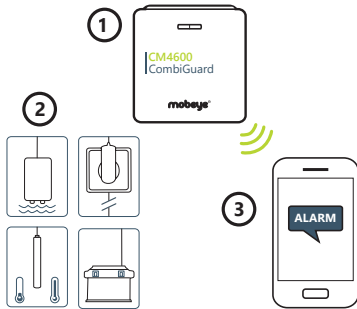
Via een online portal en app is de set-up eenvoudig en heeft de gebruiker inzicht in de status van de diverse sensoren en aansluitingen.

- temperatuursensor
- waterlekkagesensor
- 2x ingang voor batterijspanning of potentiaalvrije ingangen
- (wal) spanningsadapter, of 12-24V DC
- open collector uitgang

CM4600 Mobeye CombiGuard



HOE HET WERKT



De Mobeye CM4600 bewaakt uw bezittingen op afstand. Bij een verandering in de status stuurt de alarmmelder direct een melding. Zo bent u volledig in controle.

- 1 Bevestig een of meer van de meegeleverde sensoren, adapter en/of sluit een batterij aan om de spanning te bewaken. Stel een accu- en temperatuurgrens in.
- 2 De CombiGuard detecteert iedere afwijking op de sensoren en ingangen. Indien aangesloten op externe stroom registreert hij ook stroomuitval.
- 3 Bij afwijkingen verstuurt de CombiGuard alarmberichten naar de contactpersonen, via pushbericht, telefonische oproep, sms en/of e-mail.

Mobeye Sim, Portal & App service

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

CM4600 - Technische gegevens

Inhoud	<ul style="list-style-type: none"> CM4600, 1x temperatuursensor (1m), 1x waterlekkagesensor (1m), 1x netadapter, 2x CR123 batterijen
(Alarm) meldingen	<ul style="list-style-type: none"> temperatuuralarm, wateralarm, lage accuspanningsalarm, NO/NC ingangsalarm, stroomuitval, alarmherstel, lage interne batterijen, (gemiste) testmelding naar privécontacten via een app, oproep, sms en/of e-mail
Rapportages	<ul style="list-style-type: none"> status, instellingenoverzicht, netwerksterkte en positie op basis van Cell-ID*
Instellingsopties	<ul style="list-style-type: none"> contactpersonen voor alarm- en serviceberichten (onbeperkt aantal), berichtteksten, herhaalcycli, AN/NO/NC ingangen, alarmwaarden, alarmvertragingstijden, testinterval, low power modus, e.a..
Bediening	<ul style="list-style-type: none"> in- en uitschakelen via knop, tijdschema's en sms
Ingangen	<ul style="list-style-type: none"> 2x AN/NO/NC (analoog of potentiaalvrij), 1x temperatuur, 1x water, 1x 12-24V DC (+/-2V)
Uitgang	<ul style="list-style-type: none"> open collector (bij externe spanning), max. 200mA. Schakelt bij alarm of na binnenkomende sms
Stroomvoorziening	<ul style="list-style-type: none"> 2x CR123 lithium batterijen of 12-24V DC (gereguleerd) + 2x CR123 lithium
Batterijlevensduur	<ul style="list-style-type: none"> > 1 jaar bij normaal gebruik (batterijgevoed), > 3 jaar bij normaal gebruik (extern gevoed)
Afmetingen	<ul style="list-style-type: none"> 94 x 94 x 28 mm
Connectiviteit	<ul style="list-style-type: none"> Mobeye simkaart de Mobeye Sim/Portal/App service geeft de volledige functionaliteit en optimale zekerheid. Het apparaat werkt op het zeer betrouwbare 4G LTE-M netwerk met 2G als fallback en kiest steeds de sterkste provider. Alarmdoormeldingen gaan via app, oproep, sms en email. De portal geeft online inzicht, vereenvoudigt het programmeren en voert automatische communicatiechecks uit. Eigen simkaart bij gebruik van een eigen simkaart werkt het apparaat op 2G; met een LTE-M simkaart en de juiste APN-gegevens ook op 4G. De werking is 'stand-alone', zonder gebruik van de Mobeye Portal. Alarmmeldingen gaan via sms naar (max.) 5 contactpersonen (als de provider 'volte-m' biedt, ook via oproep). Programmering gebeurt via sms-commando's.
Accessoires (niet inbegrepen)	<ul style="list-style-type: none"> verlengkabel temperatuur-/watersensor (3m of 10m), magneetcontact, vlottersensor, externe antenne

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