

CM2000 GUARD



Meten en melden met GSM alarmmodule

De CM2000 Guard is de GSM meet- en bewakingsmelder voor bewaking van iedere technische installatie. De unit kan volledig op batterijen werken, of via externe voeding. Op eenvoudige wijze kunnen sensoren en contacten op de ingangen worden aangesloten.

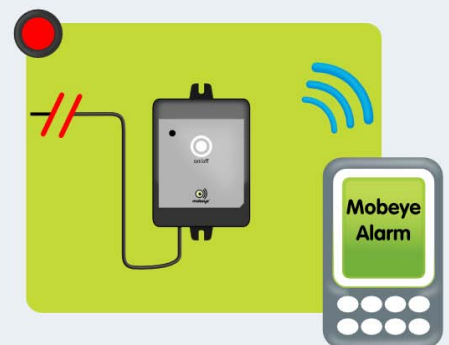
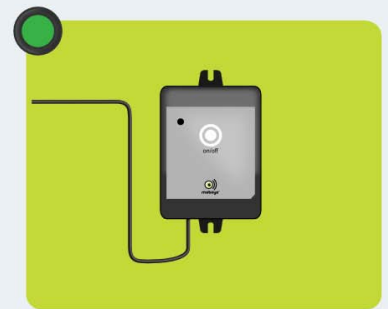


De CM2000 Guard alarmeert (maximaal) vijf nummers met een SMS en/of oproep via de ingebouwde GSM module. Een 'bevestiging' door de ontvanger zorgt ervoor dat de overige contactpersonen niet meer gebeld worden.

De CM2000 Guard werkt langer dan een jaar op een set batterijen. Bij lage batterijspanning verstuurt de CM2000 Guard een SMS. Bij gebruik van een externe stroombron (12 VDC of netstroom), stuurt hij ook 'stroomuitval' meldingen; vaak is dit een eerste indicatie dat er ter plekke iets mis is.

CM2000 Guard

Een eenvoudig en doeltreffend alarm!



CM2000 Guard, universele GSM melder



Iedere potentiaalvrije sensor kan worden aangesloten. De CM2000 Guard heeft diverse instellingsmogelijkheden, zoals keuze voor SMS en/of oproep, automatische in- en uitschakeltijden, vrije alarmteksten per ingang, alarmvertragingen, testmeldingen, etc.

Batterijen worden meegeleverd. De CM2000 Guard heeft alleen nog een simkaart nodig, van een willekeurige provider.

Internet Portal & SIM service

De CM2000 kan met een reguliere SIM-kaart, 'stand-alone' worden ingezet. Optioneel is de aansluiting op de Internet Portal met de Portal SIM kaart. Dit biedt de gebruiker extra mogelijkheden. De portal maakt onderscheid tussen alarmberichten en technische meldingen. De contactpersonen krijgen berichten per oproep, SMS en/of e-mail. De 'keep-alive'-monitor biedt extra zekerheid door het bewaken van testmeldingen. Indien de testmelding niet tijdig is verstuurd, ontvangen de (technische) contactpersonen een waarschuwing melding vanuit de portal.



CM2000 Guard		Technische gegevens
Ingangen	<ul style="list-style-type: none"> • 2 potentiaalvrije ingangen(NO of NC) • 12VDC (optioneel: net adapter) 	
User interface	<ul style="list-style-type: none"> • Aan/uit knop • 1x status LEDs 	
Afmetingen	<ul style="list-style-type: none"> • 80 * 60 * 3 	
(Alarm) meldingen	<ul style="list-style-type: none"> • SMS en/of oproep bij een geactiveerde ingang <i>bevestiging mogelijk door ontvanger van alarm, waardoor volgend contactpersoon niet wordt gebeld</i> • SMS en/of oproep bij stroomuitval • SMS bij stroomherstel • SMS bij lage batterijspanning • SMS testmelding ("keep alive") 	
Rapportages	<ul style="list-style-type: none"> • Status rapporten, instellingsoverzicht en GSM netwerksterkte op verzoek via SMS bericht 	
Beveiliging	<ul style="list-style-type: none"> • PIN code beveiliging voor de programmering 	
Programmering	<ul style="list-style-type: none"> • Via SMS berichten: <ul style="list-style-type: none"> • telefoonnummers (max. 5) • herkenningsteksten en alarmteksten per ingang • ingang op NO of NC • alarmvertragingstijden • alarmherhaaltijden • automatische in- en uitschakeltijden <i>twee tijdschema's mogelijk, toewijsbaar aan de dagen van de week</i> • vergrendeling van on/off knop mogelijk • interval van testmeldingen 	
Stroomvoorziening	<ul style="list-style-type: none"> • 2 * CR123 Lithium (of • 12VDC (net adapter) + 2 * CR123 	
Batterijlevensduur	<ul style="list-style-type: none"> • > 1 jaar bij normaal gebruik (batterij gevoed) • > 2 jaar bij normaal gebruik (extern gevoed) 	
GSM/GPRS	<ul style="list-style-type: none"> • Quad band EGSM 900/1800 - 850/1900 MHz 	



SLOTENWEBSHOP.NL
Slotenwebshop.nl

Musical 94
6836 NB Arnhem, Nederland
BTW : 2086.21.799.B01
KVK : 60753811

Tel. : +31 (0) 642 36 20 92
Web : www.slotenwebshop.nl
E-mail : info@slotenwebshop.nl



SLOTENWEBSHOP.BE
Slotenwebshop.be

Nieuwstraat 128
2440 Geel, België
BTW BE: 0502 754 265

Tel. : +32 (0) 14 58 78 00
Web : www.slotenwebshop.nl
E-mail : info@slotenwebshop.be