

CM2100 POWERGUARD

GSM Stroomuitvalmelder



Alarmeert bij stroomuitval via SMS en oproep

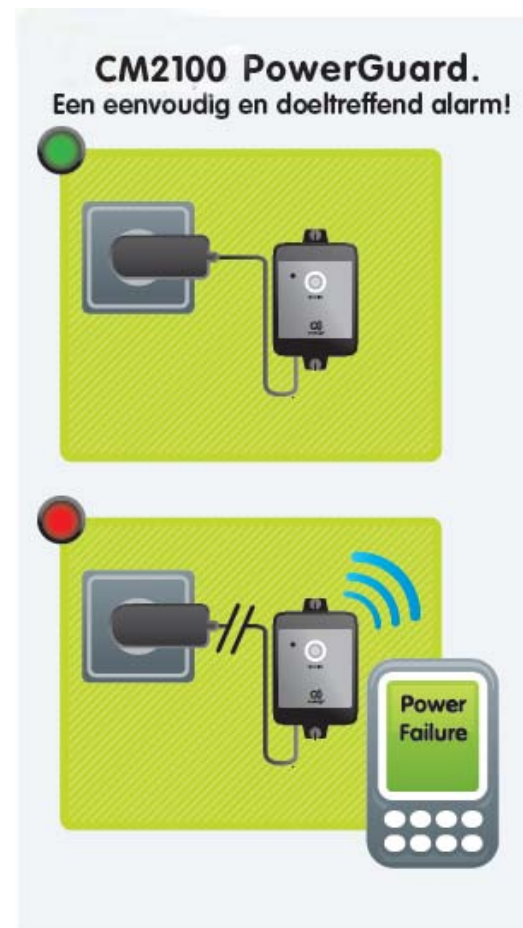
Is de aanwezigheid van stroom van vitaal belang? De CM2100 PowerGuard informeert u bij stroomuitval via telefonische oproep en SMS bericht. De CM2100 PowerGuard heeft twee extra ingangen. Door hierop een apparaat of externe sensor aan te sluiten, kunnen diverse situaties bewaakt worden, zoals het functioneren van een machine of de activering van sensoren.



De CM2100 PowerGuard 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.

U hoeft enkel de adapter in een stopcontact te steken om de stroom te bewaken; als alternatief kan iedere 12VDC stroomvoorziening worden gebruikt. De PowerGuard heeft batterijen die de werking overnemen zodra de stroom wegvalt. De melder schakelt dan naar de 'low power' modus om de batterijen te sparen. Alle meldingen, zoals alarmberichten 'keep alive' berichten en 'battery low' meldingen zullen natuurlijk nog steeds worden gestuurd.

De PowerGuard 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 PowerGuard heeft alleen nog een SIM kaart nodig, van een willekeurige provider.



Internet Portal & SIM service

De CM2100 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.



PowerGuard CM2100		Technische gegevens
Ingangen	<ul style="list-style-type: none"> • 2 potentiaalvrije ingangen(NO of NC) • 12VDC (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 * 40 mm 	
(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 (bijgeleverd) of • 12VDC (net adapter bijgeleverd) + 2 * CR123 (bijgeleverd) 	
Batterijlevensduur	<ul style="list-style-type: none"> • > 1 jaar bij normaal gebruik (batterijgevoed) • > 2 jaar bij normaal gebruik (extern gevoed) 	
GSM/GPRS	<ul style="list-style-type: none"> • Quad band EGSM 900/1800 - 850/1900 MHz 	

DEWI LOCKS

NIEUWSTRAAT 128, 2440 GEEL, BELGIË

Tel. 0483 01 10 83 (VLAANDEREN)

Tél. 0495 50 60 65 (FRANÇAIS)

Tél. 0495 50 60 65 (DEUTSCH)

WEB: WWW.DEWI-LOCKS.BE

E-MAIL: INFO@DEWI-LOCKS.BE

BTW BE 0502.754.265 – RPR Antwerpen, afd. Turnhout

BNP – Parisbas – Fortis : BE5100 1763 6311 62 – BIC GEBABEBB