

Regel de betrouwbaarheid van uw alarmering

U heeft een Octalarm-IP alarmmelder aangeschaft. Waarom? Waarschijnlijk vanuit de gedachte om calamiteiten op uw bedrijf bij storing in uw technische installatie te voorkomen. Techniek kan nu eenmaal uitvallen.

Misschien een open deur, maar uw alarmmelder is ook techniek. De telecominfrastructuur die de meldingen mogelijk maakt, dus ook hier kunnen storingen optreden. Als u zich daarvan bewust bent en de juiste maatregelen treft is veilig alarmeren goed mogelijk. Lees onderstaande goed door en bepaal of uw alarmering betrouwbaar genoeg is voor uw situatie en voorkom dat u een defect pas opmerkt als het te laat is.



De analoge lijn, samen met GSM

Om een melding te doen is de telefoonlijn nodig. Als die lijn uitvalt, stopt uw alarmering. Met de huidige tendens van internetbellen is die kans steeds groter. Zorg dus voor een betrouwbare telefoonlijn. Of nog liever, twee betrouwbare telefoonlijnen. Door een GSM module in de Octalarm-IP te plaatsen is er altijd een tweede mogelijkheid om te bellen, en dus extra zekerheid. Door slim instellen kunt u zelfs nog belkosten besparen als onderlinge mobiele gesprekken gratis zijn.

De bereikbaarheid van de ontvangers

Wie ontvangt het alarm als u niet bereikbaar bent? En wie is de volgende in de rij? Hoe groter de lijst met mensen die alarmoproepen kunnen ontvangen, hoe groter de kans dat de melding doorkomt. De ervaring leert dat minimaal 4 nummers nodig zijn voor voldoende zekerheid van ontvangst.



Dan kunt u zich ook afvragen hoe de melding ontvangen wordt. Bij gebruik van SMS ontvangt u een overzichtelijke alarmtekst. Maar SMS berichten komen niet altijd direct door en niet alleen met oud en nieuw. Telefonische oproepen met spraak zijn daarom beter. De Octalarm-IP heeft direct iemand aan de lijn, die een duidelijk gesproken bericht ontvangt en bevestigt met een code. Controle van de ontvangst is dus goed geregeld.



Extra controle, automatisch via internet

De Octalarm-IP kan eenvoudig gekoppeld worden met het Adésys Controle Centrum. Dit ACC controleert continu de werking van de melders en de beschikbaarheid van de telefoonlijn. Als de melder uitvalt, krijgt u een bericht. U kent dus de status van uw alarm apparatuur.

Het ACC is bereikbaar via www.meldcentrale.nl en geeft nog extra voordelen. Uitgebreide registratie van de alarmering geeft u inzicht hoe uw organisatie reageert op alarmen. Verder kunt u via het ACC zorgen dat uw melder altijd de laatste softwareversie heeft.

Zelf testen is zeker weten

Er is maar één manier om er achter te komen of alles in de alarmeringsketen werkt: Zelf testen. Het is van groot belang dat u minimaal 1x per maand de melder test. Trek hiervoor de netstekker uit het stopcontact zodat een melding gestart wordt. Wacht tot u een oproep ontvangt, dan weet u dat het goed zit. Bijkomend voordeel is dat u op deze manier zowel de noodvoeding als de alarmering test. Vergeet de test niet te registreren op de sticker!

