

## VieDome, Smart Sensor comfort, gemak en veiligheid

Het VieDome platform integreert diverse sensortechnologieën. De Smart Sensor is een sensor die een hele kamer kan bewaken. Door de combinatie van verschillende technologieën in de sensor, gecombineerd met de innovatieve software van VieDome, ontstaan nieuwe bewakingsmogelijkheden.



### De Smart Sensor.

Het toepassen van slimme sensoren in situaties waar traditionele sensoren niet voldoen kan de bewakingssituatie verbeteren. Door de Smart Sensor te combineren met de scenariosoftware van VieDome kan een optimale alarmregistratie bereikt worden. Door de slimme alarm afhandeling in VieDome worden zorgcentrales en medewerkers gevrijwaard van onnodige meldingen. Deze meldingen worden wel door het systeem geregistreerd zodat ze in de analyse van de leefstijl of de activiteitenbewaking meegenomen kunnen worden.

### Alleen afwijkingen worden gedetecteerd

Ieder mens heeft een leefpatroon, cliënten thuis maar ook cliënten in instellingen. Dit 'normale' gedrag levert geen gevaar op voor de cliënt. Echter van dit gedrag afwijkende situaties kunnen gevaar betekenen. Voor het detecteren van 'afwijkende situaties' wordt gebruik gemaakt van een Smart Sensor. Via het instellen van bewakingszones, alarm scenario's en alarm afhandelingroutes worden verschillende delen van de kamer gedefinieerd als detectiegebied en wordt bepaald wie er op welk moment een bericht dient te ontvangen. Men kan bijvoorbeeld als bewakingzone de kamerdeur of toiletdeur instellen. Maar men kan ook het bed of juist de rest van de kamer bewaken. Beschikbare functies hierbij zijn: In bed detectie; Onrust in bed; Uit bed; Toiletgang (in-uit toilet); Kamer verlaten (in-uit kamer); Inactiviteit (na bijvoorbeeld vallen); Zorg aanwezig (of andere bewoner zonder gangdetectie); Leefpatroon.

### Altijd de juiste oplossing in huis.

De kracht van het VieDome concept is dat slimme sensoren gecombineerd kunnen worden met traditionele domoticafuncties zoals akoestische bewaking, zusterroep, dwaaldetectie, locatiebepaling en meer. Zo ontstaat er een netwerk van sensoren en hulpmiddelen dat individueel per cliënt en per medewerker in te stellen is en dat zich steeds gemakkelijk kan aanpassen aan de veranderende zorgvraag en het daarmee veranderende zorgproces.





### Slimme Leefstijl Sensor

#### Functies

- 2-weg spraakverbinding
- Akoestische bewaking
- Draadloze rand apparatuur
- Levensstijl monitoring
- Activiteiten monitoring
- Wake-up licht
- Nacht oriëntatie verlichting

#### Technisch

- 230Vol of PoE gevoed
- Optionele batterij back-up
- Wifi LAN verbinding
- Optioneel 3G verbinding



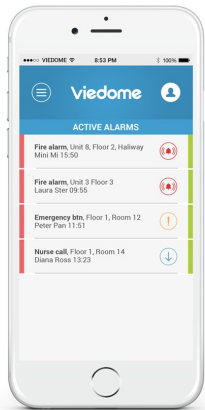
### Vandalisme bestendige Slimme Sensor

#### Functies

- 2 weg spraakverbinding
- Akoestische bewaking
- Minder vals positieven
- Nacht oriëntatie verlichting
- Detecteert uit bed of rusteloosheid in bed
- Detecteert gebruik badkamer
- Detecteert verlaten van de kamer

#### Technisch

- 230Vol of PoE gevoed
- Optionele batterij back-up
- Wifi LAN verbinding



### ViePro Alarm App

- Flexibele alarmroutering
- Workflow per alarm
- Direct communicatie met de alarmgever
- Alle informatie beschikbaar
- Wifi en 3G
- Eenvoudig en betrouwbaar

*Aan deze folder kunnen geen rechten worden ontleend. Mextal behoudt zich het recht voor de configuratie te wijzigen.*

### Zorg, veiligheid en comfort in één domotica-oplossing.

VieDome heeft zich bewezen als platform waarmee zorg- en welzijnsorganisaties, woningbouwcorporaties, gemeenten en andere dienstverleners op toegankelijke wijze hun diensten kunnen aanbieden aan cliënten en bewoners. VieDome faciliteert het leveren van gemaks-, comfort- en zorgdiensten, zowel vanuit de eigen organisatie als vanuit gezamenlijke initiatieven. Optimale keuzevrijheid voor bewoners, efficiëntere zorg en extra aandacht voor cliënten staan binnen VieDome steeds centraal.

VieDome  
in Nederland

