



VIPER GL

TRILDETECTOREN



-
- Opvolger EuroViper
 - Eenvoudige installatie
 - Diverse modellen
 - Gemakkelijke instelling
 - NCP gecertificeerd
-

Sinds de introductie van de Viper trildetectoren in 1986 is deze niet meer weg te denken in de beveiligingsbranche.

- Na de Viper 3, de Viper plus en de EuroViper is het nu de beurt aan de derde generatie Vipers: de GL-serie.

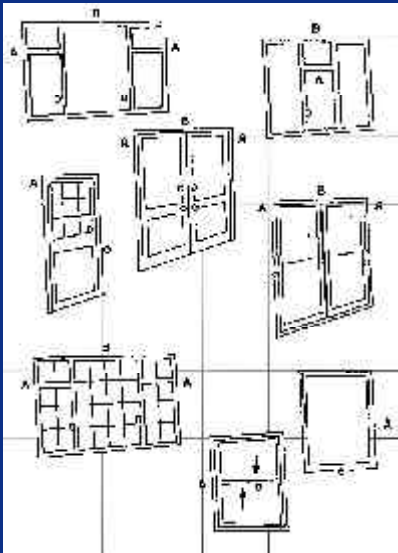
- Zoals bekend is de Viper trildetector toepasbaar, daar waar het trillingen moet detecteren.

- De Viper GL laat zich traploos instellen voor het detecteren van zeer lichte tot zeer zware trillingen, zonder daarbij last te hebben van onnodige alarmen.

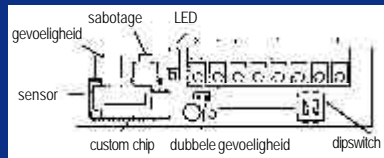
VIPER GL

TRILDETECTOREN

PLAATSING



AANSLUITINGEN



- A: beste positie
B: Positie wanneer het detectiebereik binnen 2.5m van de Viper ligt
O: Positie van de Viper tester

ARTIKELGEGEVENS

Viper GL wit : TDVI221000
Viper GL bruin : TDVI221001
Viper GLX wit : TDVI221010
Viper GLX+ wit : TDVI221005

SPECIFICATIES

- **ViperGL**
Reset : automatisch
Toepassing : kozijn, kluis wand, etc.
Bereik : 2.5m radius
Montage : opbouw
Gevoeligheid : instelbaar
Kleur : wit of bruin
Afm. (l x b x h) : 80x24x20 mm
Verbruik : 10-15Vdc
6mA bij 12Vdc
NCP nr. : IKE 01203-T
- **ViperGLX**
Specificaties als de GL, echter:
- incl. double-knock jumper
- incl. First-in-alarm functie
NCP nr. : IKE 01201-T
- **Viper GLX plus**
Specificaties als de GLX, echter:
- incl. magneetcontact voor extra beveiliging van bijv. openslaande ramen.
NCP nr. : IKE 01202-T

Viper GL (was voorheen Viper 3)

Viper GLX (was voorheen EuroViper)

	GLX	GL
levenslange garantie	X	X
CEkeuring	X	X
verwijderbare electronica	X	X
installatie in elke richting	X	X
dual memory LED & Relais	X	X
looptest functie	X	X
remote reset	X	X
double knock schakelaar	X	
double knock link		X
dual stage gevoeligheid	X	X
potentiometer t.b.v. gevoeligheid	X	X
LED lens	X	X
relais auto-reset	X	X
eerste in alarm	X	
iD compatible	X	
magneetcontact als optie	X	
anti-condens behuizing	X	X

Dit apparaat is ontworpen om te functioneren als onderdeel van een inbraaksignaleringsysteem. Derhalve kunnen wij geen verantwoording nemen voor eventuele diefstal en/of schade.