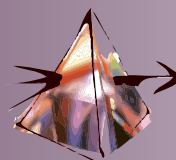


# BEVEILIGINGSMAST

Hoe slimme beveiliging ook flexibel kan zijn



## PRISMA

TERREINBEVEILIGING

U wilt uw bouwplaats of object beveiligen op een snelle en eenvoudige wijze? De beveiligingsmast van Prisma Beveiliging is na plaatsing binnen enkele minuten operationeel. Met de mobiele internetverbinding is alleen een stroomaansluiting voldoende om het video-observatiesysteem te laten functioneren. De beveiligingsmast is speciaal ontworpen voor het beveiligen van een kleinere objecten. Met een bereik van 40 meter en een kijkhoek van 165° realiseert u zowel overdag als 's nachts een breed overzicht van het te bewaken object.

De beveiligingsmast kan ook onderdeel zijn van een geheel systeem waarbij meerdere masten en eventuele andere componenten als toegangscontrole of inbraakbeveiliging tot een geïntegreerd Security Management Systeem worden samengesteld.

### WERKING EN FUNCTIE

Uniek aan de beveiligingsmast van Prisma Beveiliging is de betonnen sokkel. Deze dient als stevige fundering zodat de camerabeelden uitermate stabiel blijven ook als het hevig stormt. Minstens zo uniek is dat de er voldoende plaats voor de techniek is in deze sokkel. Hiertoe is een speciale afsluitbare kast aangebracht. De camera's worden aangesloten op een Video Management Systeem. Met behulp van Video Content Analyse worden de beelden, die de camera's genereren, continu geanalyseerd. Voor de nachtsituatie wordt gebruik gemaakt van infrarood verlichting. Deze verlichting zorgt ervoor dat ook in de nachtsituatie bruikbare beelden worden weergegeven. Zodra er in de periode dat het systeem "op scherp staat" een verandering in het beeld van de camera optreedt zal er een melding worden verstuurd naar een toezichtcentrale of particuliere alarmcentrale. De centralist zal de beelden direct bekijken en de vooraf besproken procedure volgen. >>





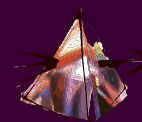
# TERREINBEVEILIGING

## INSTALLATIE

De gehele installatie inclusief het aan- en afvoeren van de cameramast kan door Prisma Beveiliging worden verzorgd. De installatie wordt aangelegd en onderhouden conform de geldende NCP-voorschriften. Tevens is de projectie gebaseerd op het beveiligingsniveau 3 conform de beoordelingsrichtlijn (BRL-L21024) ofwel het procescertificaat voor het ontwerp, installatie en onderhoud van bouwplaatsbeveiliging.

## STANDAARD SPECIFICATIES

Masthoogte:	3,2 meter
Omvang:	1 x 1 meter
Cameraconfiguratie:	Afhankelijk van de situatie kunnen verschillende types camera worden toegepast.
Uitvoering:	De masten worden standaard uitgevoerd in voor Prisma Beveiligingstechniek herkenbare logo's en beplating. In overleg kan hier van afgeweken worden.



## PRISMA

**Prisma Beveiliging**  
Stammerkamp 19  
1112 VE Diemen  
(Industrieterrein Stammerdijk)  
T +31 (0)20 - 416 50 20  
E [info@prismabeveiliging.nl](mailto:info@prismabeveiliging.nl)  
I [www.prismabeveiliging.nl](http://www.prismabeveiliging.nl)