

V-Plex



De toonaangevende adresseerbare branche technologie

De bedradingsoplossing die tijd en geld bespaart

V-Plex is de gepatenteerde technologie voor polling loops die letterlijk de prijs en de prestatie van een paar eenvoudige draden definieert. Door twee in plaats van vier draden te gebruiken, biedt V-Plex grote voordelen ten opzichte van stervormige bedrading of de conventionele multiplex met vier draden. Bovendien zorgt V-Plex voor een voordelige uitbreiding van randapparatuur en Point-ID voor uw centrale bewakingsstation.

VOORDELEN

- **Kostenverlaging**

De V-Plex-sensor kan worden geïnstalleerd met twee willekeurige draden voor stroom en data, inclusief de bestaande bedrading. Zo worden de kosten voor bedrading aanzienlijk verlaagd.

- **Lager stroomverbruik**

V-Plex apparaten verbruiken minimale hoeveelheden stroom. Hierdoor is er bijna geen aanvullende stroomvoorziening meer nodig.

- **Snelle, nauwkeurige identificatie en reactie**

Met Point-ID kunt u de bron van het alarm of de problemen snel en gemakkelijk vanaf het bediendeel lokaliseren en de informatie aan de relevante instanties doorgeven. Hierbij kunt u de beveiliging op elk afzonderlijke punt overbruggen.

- **Minder tijd en manuren**

V-Plex biedt een onderhoudsfunctie die tijd en manuren bespaart, omdat u defecten in de onderhoudsmodus kunt vaststellen en lokaliseren. Installatie- en onderhoudsmedewerkers kunnen dan ter plaatse arriveren terwijl ze al op de hoogte zijn van de exacte locatie van het probleem. Onderhoudsbezoeken worden veel efficiënter. Zo bespaart u de kosten voor tijd en manuren die het gevolg zijn van herhalingsbezoeken.

De adresseerbare technologie van Honeywell's V-Plex levert talloze nieuwe, indrukwekkende innovaties en biedt tegelijkertijd volledige ondersteuning voor onze voorgaande generatie adresseerbare loop producten. Door de efficiëntie op het gebied van installatie en betrouwbaarheid zult u nog betere nettoresultaten behalen.

Ervaar het voordeel van V-Plex vandaag nog.

ACCESSOIRES



DT7500SN-EU DUAL TEC bewegingssensor

- K bandmicrofoon
- Detectiebereik 15m x 18m
- Aanpasbaar huisdiervriendelijk
- Digitale signaalverwerking
- Zone-ingang voor SMB-10T contact met sabotagebeveiliging
- Sabotagebeveiliging voor- en achterzijde



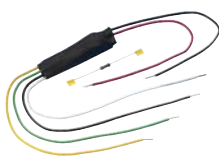
IS2500SN PIR bewegingssensor

- Detectiebereik 15m x 18m
- Aanpasbaar huisdiervriendelijk
- Digitale signaalverwerking
- Zone-ingang voor SMB-10T contact met sabotagebeveiliging
- Sabotagebeveiliging voor- en achterzijde



4959SN Adresseerbaar contact voor roldeur

- Robuuste aluminiumbehuizing en aanpasbare L beugelmagneet
- Standaardopening: 51 mm
- Sabotagebeveiliging



4193SN/4293SN Microminiatuur V-Plex adapter

- Maakt elk bedraad apparaat gereed voor V-Plex
- Ingebouwd serienummer voor adressering
- Eén zone met toezicht, één zone zonder toezicht



4939SN Adresseerbaar contact voor opbouw

- Opklikbare kap om montageschroeven te verbergen
- Standaardopening: 32 mm
- 1,5 m CL II omhulde kabel



4944SN Adresseerbaar contact voor inbouw

- Populair ontwerp met perspassing verbergt rietrelais, Point-ID-module en magneet in een behuizing met een diameter van slechts 9,5 mm
- Alleen leverbaar in wit
- Standaardopening: 16 mm



4190SN Remote Point Module voor twee zones

- DIP switch programmeerbaar
- Linkerzone met EOLR toezicht, open of gesloten circuitsensoren
- Rechterzone zonder toezicht, gesloten circuitsensoren



FG1625SNAS FlexGuard®

- FlexCore signaalverwerker
- Selecteerbare gevoeligheid
- Eenvoudige installatie met FG-701 tester
- Geen minimumbereik
- 7,5 m maximumbereik



4191SN WH inbouw

- Behuizing met een diameter van 12,7 mm
- Standaardopening: 22 mm
- Programmeerbaar inbouwcontact met ingebouwde RPM (Remote Point Module)
- Ook leverbaar met adapter voor stalen deur



4208U Adresseerbare loop uitbreidingsmodule

- Interfacemodule voor zone en op afstand
- Ondersteunt zowel DIP switch als serienummertoepassing



4101SN Relaismodule

- Vorm C contacten geclassificeerd voor 2A, 28VACNDC met contacttoezicht
- Een zone met extra ingang met EOLR toezicht
- Bediening en stroom en communicatie met besturing via V-Plex loop



4297 Uitbreidingsmodule polling loop

- Isoleert en beschermt verschillende beschermingsgebieden
- Breidt loop afstand uit
- Afzonderlijke gelijkstroomingang, geen stroomverbruik loop



4208SN Universele Remote Point Module voor acht zones

- Interfacemodule voor zone en op afstand
- Ondersteunt serienummertoepassing

Voor meer informatie:

Fax : +31 (0) 299-410201
intrusion.nl31@honeywell.com
www.honeywell.com/security/nl

Honeywell Security & Data Collection

Ampèrestraat 41
1446 TR PURMEREND

The Netherlands

T: +31 0299 410200
www.honeywell.com