

Een traditie van kwaliteit en innovatie

Al meer dan 100 jaar staat de naam Bosch voor kwaliteit en betrouwbaarheid. Bosch Security Systems is er trots op u een breed pakket van systemen en componenten te kunnen bieden op het gebied van Brand- en Inbraakdetectie, CCTV, Public Address, Congres, Paging en Sociale Alarmering, die u helpen een oplossing te vinden voor elke gewenste toepassing. We zijn een wereldwijd actieve voorkeursleverancier van innovatieve technologie die wordt ondersteund door het hoogste niveau van service en support. Als u oplossingen nodig hebt waar u op kunt vertrouwen, kies dan voor Bosch.

Nederland:

Bosch Security Systems BV

Postbus 80002

5600 JB Eindhoven

Nederland

Tel: +31 40 2577 200

Fax: +31 40 2577 202

nl.securitysystems@bosch.com

www.boschsecurity.nl

© Bosch Security Systems BV, 2005

De vermelde gegevens kunnen zonder kennisgeving gewijzigd worden.

Gedrukt in Duitsland | 07/05 | **Printer**

AS-OT-nl-55_F01U516820_02



DS7000-reeks Referentiehandleiding

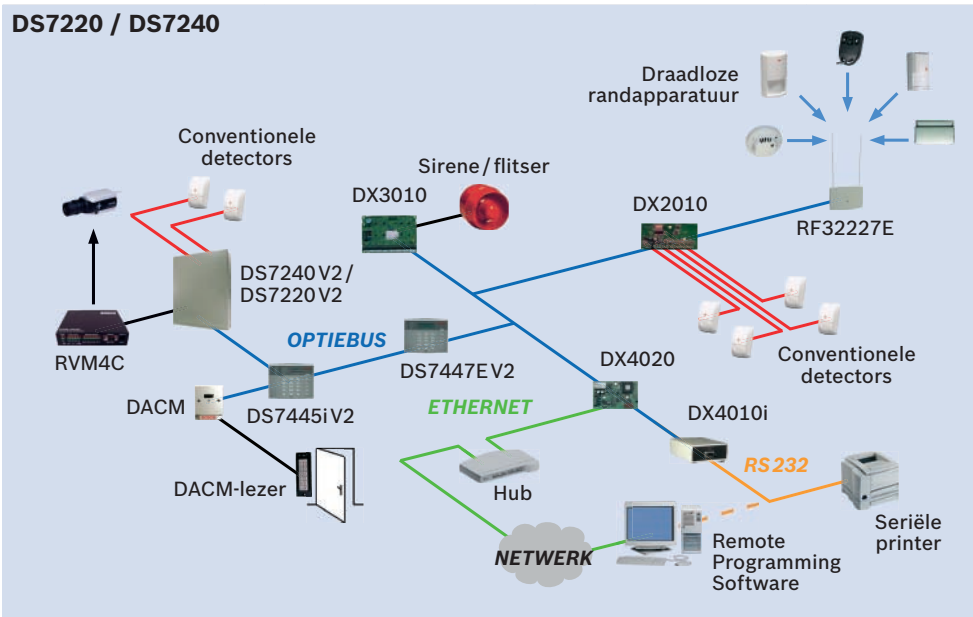


Inhoud

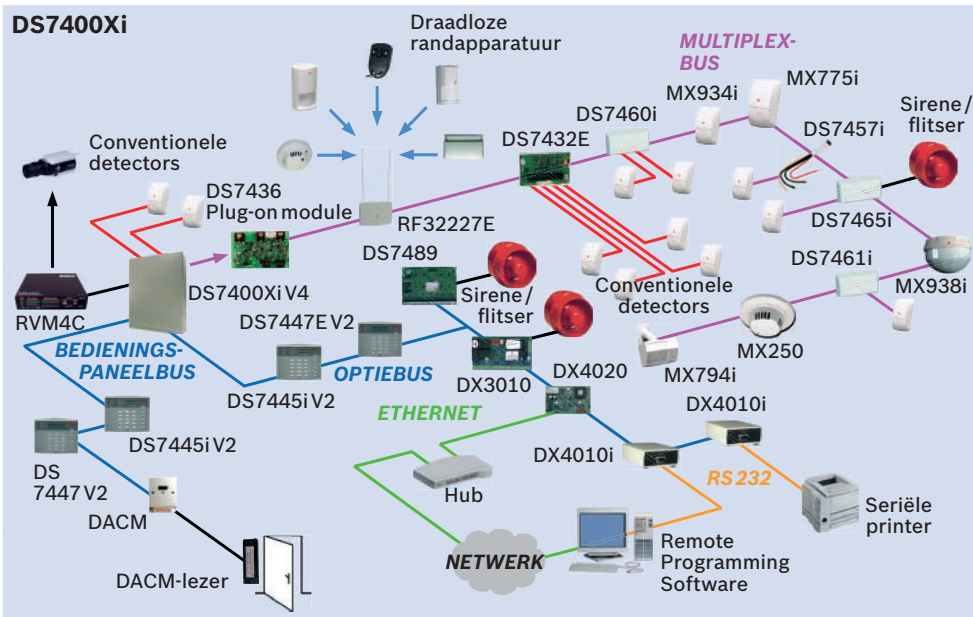
Compatibele apparatuur	3
Aansluitvoorbeelden	4
Gebruikersinterfaces	5
Optiebus accessoires	6
Multiplex uitbreidingsmodules	8
Multiplex adresseerbare bewegingsdetectors	10
Multiplex adresseerbare rookmelders	12
Draadloze apparatuur	13
Videoverificatie	15

Compatibele apparatuur	DS7220 (max. aantal)	DS7240 (max. aantal)	DS7400Xi (max. aantal)
Algemene accessoires			
DS7445V2 / DS7447V2 bedieningspanelen	8	8	15
DS7445i / DS7447E bedieningspanelen	8	8	15
DACM Toegangscontrolemodule	8	8	8
Optiebus accessoires			
DS7420i Dubbele telefoonlijn / bewaakte sirene module	–	–	1
DS7430 / DS7436 Multiplexbus interfacekaarten	–	–	1
DS7433E 8-voudige ingangskaart	–	–	1
DS7489 8-voudige open collector uitgangskaart	–	–	2
DX2010 8-voudige ingangskaart	3	5	–
DX3010 8-voudige relais uitgangsuitbreiding	1	2	2
DX4010i RS-232 seriële interfacemodule	1	1	2
DX4020 Netwerkinterfacemodule	1	1	2
Adresseerbare accessoires			
DS7432E 8-voudige ingangsmodule	–	–	30
DS7457i / DS7457iF / DS7457iE / DS7461i	–	–	240
Enkelvoudige ingangsmodule			
DS7460i Dubbele ingangsmodule	–	–	120
DS7465i In / uitgangsmodule	–	–	60
MX250 / MX250TH / MX250DH	–	–	240
Multiplex rookmelders			
MX934i / MX775i / MX794i / MX938i	–	–	240
Multiplex bewegingsdetectors			
Draadloze accessoires			
RF3227E Draadloze ontvanger	2	2	–
RF3222E Draadloze ontvanger	–	–	2
RF280ETHS Draadloze rookmelder	24	40	112
RF940E / RF835E Draadloze bewegingsdetectors (PIR / PIR/radar)	24	40	112
RF3401E / RF3405E Draadloos magneetcontact / Draadloze trillingsdetector	24	40	112
RF3334E / RF3332E Draadloze handzender	32	32	112
Verificatie accessoires			
RVM4C Videoverificatiemodule	1	1	1

DS7220 / DS7240



DS7400Xi



- De gebruikersinterfaces zoals de bedieningspanelen zijn bestemd voor het weergeven van onafhankelijke systeemstatusberichten en bieden een volledige controle over de inbraakcentrales.
- LED bedieningspanelen tonen een beperkt aantal zones en beknopte systeemstatus.
- LCD bedieningspanelen kunnen elke zone en elke afzonderlijke systeemstatus weergegeven met voldoende gedetailleerde informatie.
- Toegangscontrolemodules maken het mogelijk het systeem in en uit te schakelen met behulp van proximity-kaarten en/of PIN-codes.

DS7445i / DS7445V2 LED bedieningspaneel

De DS7445i/DS7445V2 is een 4-draads LED bedieningspaneel dat alle systeemfuncties ondersteunt. Het heeft 16 LED's voor de weergave van de acht bekabelde zones en de acht uitbreidingszones op de inbraakcentrales van de DS7000-reeks.

Stroomverbruik: 95 mA
200 mA met luidsprekervolume en knopverlichting op maximaal

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Ja
DS7400Xi	Ja

DS7447E / DS7447V2 LCD bedieningspaneel

De DS7447E/DS7447V2 is een 4-draads alfanumeriek LCD bedieningspaneel dat alle systeemfuncties ondersteunt. Het bedieningspaneel is vereist voor lokale programmering van de inbraakcentrale.

Stroomverbruik: 95 mA
200 mA met luidsprekervolume en achtergrondverlichting op maximaal

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Ja
DS7400Xi	Ja

DACM Toegangscontrolemodule

De DS7447E/DS7447V2 is een 4-draads alfanumeriek LCD bedieningspaneel dat alle systeemfuncties ondersteunt. Het bedieningspaneel is vereist voor lokale programmering van de inbraakcentrale.

Stroomverbruik: 95 mA
200 mA met luidsprekervolume en achtergrondverlichting op maximaal

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Ja
DS7400Xi	Ja

Optiebus accessoires

De optiebus accessoires zijn bedoeld voor het uitbreiden van de aansluitmogelijkheden van het systeem.



DX4010i RS-232 seriële interfacemodule

De DX4010i is een RS-232 seriële interfacemodule die is ontworpen voor het aansluiten van een seriële printer of ander goedgekeurd RS-232 apparaat op de inbraakcentrale, of voor het creëren van een lokale aansluiting voor de programmering op afstand. Hij wordt op de inbraakcentrale aangesloten via de optiebus.

Stroomverbruik: 25 mA
35 mA met LED's aan

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Ja
DS7400Xi	Ja



DX4020 Netwerkitfacemodule

De DX4020 is een Ethernet netwerkitfacemodule die is ontworpen om de inbraakcentrale aan te sluiten op het D6600 ontvangerstation en/of voor RPS-programmering via het LAN/WAN-netwerk. Hij wordt op de inbraakcentrale aangesloten via de optiebus.

Stroomverbruik: max. 84 mA bij 10Base T
max. 11 mA bij 100Base T

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Ja
DS7400Xi	Ja



DX3010 8-voudige relais uitgangsmodule

De DX3010 is een 8-voudige uitgangsuitbreiding die acht maak/verbreek-relaisuitgangen levert voor compatibele inbraakcentrales. De uitgangen zijn volledig programmeerbaar. Voor complete flexibiliteit werkt elke uitgang onafhankelijk van de andere zeven uitgangen. Zie het handboek van de centrale voor programmeringsinstructies.

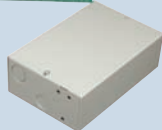
Stroomverbruik: 10 mA
plus 40 mA per geactiveerd relais,
max. totaal 330 mA

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Ja
DS7400Xi	Ja

Uitvoeringen in behuizing:



DX3011 met D203 metalen behuizing



DX3012 met AE20 kunststof behuizing



Optiebus accessoires

De optiebus accessoires zijn bedoeld voor het uitbreiden van de aansluitmogelijkheden van het systeem.



DS7489 8-voudige open collector uitgangskaat

De DS7489 8-voudige uitgangsmodule levert acht open collector transistoruitgangen via de optiebus. De uitgangen zijn volledig programmeerbaar en kunnen geactiveerd worden door diverse gebeurtenissen. Voor complete flexibiliteit werkt elke uitgang onafhankelijk van de andere zeven uitgangen.

Stroomverbruik: 10 mA
750 mA maximaal

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Nee
DS7400Xi	Ja



DS7420i Dubbele telefoonlijn/bewaakte sirene module

De DS7420i is een accessoirekaart die het mogelijk maakt de besturing te gebruiken in brandmeldinstallaties. De DS7420i levert twee bewaakte 12 VDC signaaluitgangen, één ingangzone, en een dubbele telefoonlijntransmissie en supervisie.

Stroomverbruik: 140 mA bij alarm
20 mA tijdens supervisie

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Nee
DS7400Xi	Ja



DX2010 8-voudige ingangsuitbreiding

De DX2010 is een ingangsuitbreiding die het mogelijk maakt acht extra ingangslussen aan te sluiten op de inbraakcentrale. Deze module bevat een afzonderlijke sabotage-ingang en een optionele AUX-voedingslus voor max. 100 mA. Verschillende uitvoeringen zijn leverbaar in kunststof/metalen behuizing en/of met meervoudige lijnafsluitweerstand.

Stroomverbruik: 35 mA
135 mA bij gebruik van AUX-voeding

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Ja
DS7400Xi	Nee

Uitvoeringen in behuizing:



DX2011 met D203 metalen behuizing



DX2012 met AE20 kunststof behuizing

Multiplex uitbreidingsmodules

De multiplex uitbreidingsmodules zijn bestemd voor het aansluiten van alarmapparatuur met conventionele technologie en rapporteren hun status aan de centrale als een multiplex-adres. Alle vier de uitbreidingsmodules zijn adresseerbaar via dipswitches en hebben een tegen sabotage beveiligde behuizing.



DS7432E 8-voudige multiplex ingangsmodule

De DS7432E 8-voudige multiplex ingangsmodule levert een middel voor het adresseren van maximaal acht ingangslussen van conventionele maak- of verbreekcontacten op de multiplexbus van de centrale. Elke DS7432E bezet acht multiplex zone-adressen. Deze module vereist vier draden: twee voor de multiplexbus en twee voor AUX-voeding. Stroomverbruik: 10 mA standby en alarm

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Nee
DS7400Xi	Ja



DS7460i Dubbele zone ingangsmodule

De DS7460i is een dubbele zone ingangsmodule die twee bewaakte ingangszones levert voor de aansluiting van conventionele maak- of verbreekcontacten. Elke DS7460i bezet 2 multiplex zone-adressen. Deze module vereist twee draden voor de multiplexbus. Stroomverbruik: 1 mA standby en alarm

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Nee
DS7400Xi	Ja



DS7461i Enkelvoudige zone ingangsmodule

De DS7461i is een enkelvoudige zone ingangsmodule die één bewaakte ingangzone levert voor de aansluiting van een conventioneel maak- of verbreekcontact. Elke DS7461i bezet één multiplex zone-adres. Deze module vereist twee draden voor de multiplexbus. Stroomverbruik: 1 mA standby en alarm

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Nee
DS7400Xi	Ja

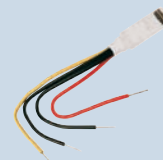


DS7465i In/uitgangsmodule

De DS7465i is een in/uitgangsmodule die een maak/verbreek-relaisuitgang levert die geprogrammeerd kan worden om actief te worden bij verschillende gebeurtenissen. De DS7465i levert ook een ingangzone die bestemd is voor het bewaken van conventionele maak- of verbreekcontacten. Elke DS7465i bezet twee multiplex zone-adressen. Deze module vereist twee draden voor de multiplexbus. Stroomverbruik: 1 mA standby en alarm

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Nee
DS7400Xi	Ja

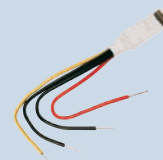
De multiplex uitbreidingsmodules zijn bestemd voor het aansluiten van alarmapparatuur met conventionele technologie en rapporteren hun status aan de centrale als een multiplex-adres. Alle vier de uitbreidingsmodules zijn adresseerbaar via dipswitches en worden geleverd met aansluitdraden zonder connector.



DS7457i Enkelvoudige ingangsmodule

De DS7457i Enkelvoudige zone-ingangsmodule levert een bewaakte (afgesloten met een 47k einde lusweerstand) ingangzone voor aansluiting van conventionele maak- of verbreekcontacten en een afzonderlijke sabotagelus. Elke DS7457i bezet één multiplex zone-adres in het systeem. Wordt geleverd met 0,8 mm aansluitdraden voor inbraaktoepassingen. Stroomverbruik: 0,5 mA

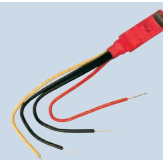
Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Nee
DS7400Xi	Ja



DS7457iE Enkelvoudige ingangsmodule

De DS7457iE Enkelvoudige zone-ingangsmodule levert een bewaakte (afgesloten met 22k + 47k einde lusweerstand) ingangzone voor aansluiting van conventionele maak- of verbreekcontacten en een afzonderlijke sabotagelus. Elke DS7457iE bezet één multiplex zone-adres in het systeem. Wordt geleverd met 0,8 mm aansluitdraden voor inbraaktoepassingen. Ontworpen voor de DS7400Xi-centrale uitvoeringen die onafhankelijke sabotageherkenning ondersteunen. Stroomverbruik: 0,5 mA

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Nee
DS7400Xi	Ja



DS7457iF Enkelvoudige ingangsmodule

De DS7457iF Enkelvoudige zone-ingangsmodule levert een bewaakte (afgesloten met een 47k einde lusweerstand) ingangzone voor aansluiting van conventionele maak- of verbreekcontacten en een afzonderlijke sabotagelus. Elke DS7457iF bezet één multiplex zone-adres in het systeem. Wordt geleverd met 1,2 mm aansluitdraden voor branddetectie toepassingen. Stroomverbruik: 0,5 mA

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Nee
DS7400Xi	Ja

Multiplex Adresseerbare Bewegingsdetectors

MX934i en MX775i Multiplex PIR Inbraakdetector

De MX934i en MX775i zijn dipswitch-adresseerbare PIR inbraakdetectors die een diversiteit aan dekkingspatronen leveren via toepassing van verwisselbare spiegels en een verstelbare spiegelhoek. Ze zijn ontworpen voor oppervlak- of hoekmontage, maar kunnen ook gemonteerd worden met elk van de drie optioneel verkrijgbare beugels. Dit levert extra flexibiliteit op bij het richten van de detector. Deze apparatuur is ontworpen voor aansluiting op de multiplexbus van de centrale en optioneel op een extra 12 VDC voedingsbron.

Stroomverbruik (2-draads):

LED uit: < 0,35 mA verbruik op de multiplexbus bij alarm

LED aan: 2 mA verbruik op de multiplexbus

Stroomverbruik (4-draads):

LED uit: < 0,35 mA verbruik op de multiplexbus, 0 mA verbruik op AUX-voeding bij alarm

LED aan: < 0,35 mA verbruik op de multiplexbus, 3 mA verbruik op AUX-voeding



MX934i

Selecteerbare gevoeligheid

Standaard, gemiddeld of hoog

Dekkingspatronen

Breed (standaard):	11 m x 11 m
Barrière (optioneel):	21 m x 3 m
Langeafstandsbereik (optioneel):	11 m x 3 m
Immune voor huisdieren (optioneel):	11 m x 11 m + 21 m lange afstandsbereik

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Nee
DS7400Xi	Ja



MX775i

Selecteerbare gevoeligheid

Standaard, gemiddeld of hoog

Dekkingspatronen

Breed (standaard):	9 m tot 15 m x 15 m
Barrière (optioneel):	15 m tot 25 m x 5 m
Langeafstandsbereik (optioneel):	25 m tot 36 m x 3 m

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Nee
DS7400Xi	Ja

MX794i Multiplex PIR langeafstandsdetector

De MX794i is een PIR inbraakdetector die een diversiteit aan dekkingspatronen levert via het gebruik van verwisselbare spiegelmodules. Hij is ontworpen voor aansluiting op de multiplexbus van de centrale en optioneel op een extra 12 VDC voedingsbron.

MX938i Multiplex PIR plafonddetector

De MX938i is een PIR plafonddetector die een 360° dekkingspatroon levert bestaande uit 64 zones verdeeld over zestien detectievlakken, met één extra zone die vanuit de unit recht naar beneden kijkt (sabotage). Dankzij het gebruik van verwisselbare spiegels kan de detector gemonteerd worden aan plafonds met een hoogte van 2,4 m tot 5,5 m.

Stroomverbruik (2-draads):

LED uit: < 0,35 mA verbruik op de multiplexbus bij alarm

LED aan: 2 mA verbruik op de multiplexbus

Stroomverbruik (4-draads):

LED uit: < 0,35 mA verbruik op de multiplexbus, 0 mA verbruik op AUX-voeding bij alarm

LED aan: < 0,35 mA verbruik op de multiplexbus, 3 mA verbruik op AUX-voeding



MX794i

Selecteerbare gevoeligheid

Standaard, gemiddeld of hoog

Dekkingspatronen

A80 spiegelmodule (meegeleverd):	24 m x 15 m
A120 spiegelmodule (optioneel):	37 m x 8 m
A200 spiegelmodule (meegeleverd):	61 m x 3 m

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Nee
DS7400Xi	Ja



MX938i

Selecteerbare gevoeligheid

Standaard, gemiddeld of hoog

Selecteerbare signaalversterking

Hoog of laag

Dekkingspatronen

AR8-13 spiegelmodule:	18,3 m diameter bij 2,4 m hoogte
AR13-18 spiegelmodule:	18,3 m diameter bij 5,5 m hoogte

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Nee
DS7400Xi	Ja



MX250 Multiplex optische rookmelder

De MX250 is een multiplex optische rookmelder die aan een plafond of wand gemonteerd kan worden en een MXB2W montagevoet vereist.

Technische specificaties

Voedingseisen

Stroomverbruik: 0,5 mA nominaal;
0,56 mA maximaal bij alarm

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Nee
DS7400Xi	Ja



MX250TH Multiplex optisch/thermische combinatiemelder

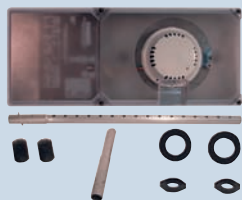
De MX250TH is een multiplex optisch/thermische (57 °C) combinatiemelder. De MX250TH kan gemonteerd worden aan een plafond of wand en vereist een MXB2W montagevoet.

Technische specificaties

Voedingseisen

Stroomverbruik: 0,5 mA nominaal,
0,56 mA maximaal bij alarm

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Nee
DS7400Xi	Ja



MX250DH Multiplex optische kanaalmelder*

De MX250DH is een multiplex optische kanaalmelder die de DS293 behuizing voor kanaalmelders vereist. De MX250DH detector in combinatie met de DS293 behuizing bemonstert de lucht die passeert door een ventilatiekanaal en maakt de detectie mogelijk van een potentieel schadelijke situatie.

Technische specificaties

Voedingseisen

Stroomverbruik: < 0,35 mA nominaal

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Nee
DS7400Xi	Ja

* niet te koop in Europa



RF3222E Draadloze ontvanger

Bewaakt het gebruik van draadloze apparatuur. Tot twee ontvangers kunnen geïnstalleerd worden op de DS7400Xi inbraakcentrale. Tot 112 draadloze units kunnen worden aangesloten.

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Nee
DS7400Xi	Ja



RF3227E Draadloze ontvanger

Bewaakt het gebruik van draadloze apparatuur. Tot twee ontvangers kunnen geïnstalleerd worden op de DS7220/DS7240 inbraakcentrales. Tot 24 draadloze units kunnen worden aangesloten op de DS7220 inbraakcentrale, en tot 40 op de DS7240 inbraakcentrale.

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Ja
DS7400Xi	Nee



RF3332E 2-knops handzender

De RF3332E is een handzender die de gebruiker in staat stelt het alarmsysteem in en uit te schakelen en een paniekalarm te verzenden. De handzenders zijn geprogrammeerd met een unieke code die het mogelijk maakt te werken met alleen een gedefinieerd beveiligingssysteem. De RF3332E zendt op een frequentie van 433,42 MHz.

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Ja
DS7400Xi	Ja



RF3334E 4-knops handzender

De RF3334E is een handzender die de gebruiker in staat stelt het alarmsysteem in en uit te schakelen en een paniekalarm te verzenden. De handzenders zijn geprogrammeerd met een unieke code die het mogelijk maakt te werken met alleen een gedefinieerd beveiligingssysteem. De RF3334E zendt op een frequentie van 433,42 MHz.

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Ja
DS7400Xi	Ja



RF940E Draadloze PIR bewegingsdetector

De RF940E is een hoogwaardige PIR bewegingsdetector die gebruik maakt van geavanceerde signaalbewerking voor het leveren van uitstekende detectieprestaties en weergalozige immuniteit tegen onbedoelde alarmen. Dankzij de Pet Friendly® huisdierenimmunititeit van Bosch Security Systems reageert de RF940E niet op een hond tot 13 kg, twee katten en talloze knaagdieren. Een ingebouwde draadloze zender rapporteert lage batterijspanning en sabotagestatus, en stuurt tevens regelmatig een supervisie-signaal naar de centrale. De RF940E zendt op een frequentie van 433,42 MHz.

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Ja
DS7400Xi	Ja



RF835E Draadloze PIR/radar bewegingsdetector

De RF835/RF835E Draadloze TriTech PIR/radardetectors maken gebruik van kunstmatige intelligentie voor het detecteren van beweging en om immuniteit te leveren tegen onbedoelde alarmen die veroorzaakt worden door huisdieren [een hond tot 45 kg of twee honden van 27 kg of tot 10 katten]. Een ingebouwde draadloze zender rapporteert lage batterijspanning en sabotagestatus, en stuurt tevens regelmatig een bewakingssignaal naar de centrale. De RF835E zendt op een frequentie van 433,42 MHz.

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Ja
DS7400Xi	Ja



RF280ETHS Draadloze optisch/thermische combinatiemelder

De RF280ETHS draadloze optisch/thermische combinatiemelder is een draadloze rookmelder die is ontworpen voor gebruik met zakelijke brandpreventiesignalering en particuliere brandmeldsystemen. Met zijn knipperfrequentie geeft de LED op deze detectors aan of er sprake is van alarm, gereedheid of testen. Deze detector heeft een ingebouwde 57°C hitesensor en een 95 dB sirene. De RF280ETHS zendt op een frequentie van 433,42 MHz.

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Ja
DS7400Xi	Ja



RF3401E Draadloos magneetcontact

De RF3401E draadloze magneetcontacten worden gebruikt voor het bewaken van deuren, vensters of andere apparatuur met potentiaalvrije contacten. Deze units zijn voorzien van een sabotageschakelaar voor de behuizing en van supervisie van de radioweg. Ook bieden ze de mogelijkheid een bewaakte contactingang van een extern apparaat te accepteren. De RF3401E zendt op een frequentie van 433,42 MHz.

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Ja
DS7400Xi	Ja



RF3405E Draadloze trillingsdetector

De RF3405E draadloze trillingsdetector is een draadloze zender met magnetisch contact en een ingebouwde trillingssensor die typisch wordt gebruikt voor bewaking van vensters of andere magnetische contactapparatuur. De trillingsdetector is voorzien van interne reed-contacten voor gebruik met externe magneetsamenstellingen en een trillingssensor voor schokdetectie. De RF3405E zendt op een frequentie van 433,42 MHz.

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Ja
DS7400Xi	Ja

Videoverificatie



RVM4C Videoverificatiemodule

De RVM4C 4-kanalen remote kleurenvideomodule kan 1000 videoframes opslaan via zijn vier video-ingangen en deze frames via een vaste of mobiele telefoonlijn versturen naar een Particuliere Alarmcentrale (PAC) of een eindgebruiker. Afhankelijk van de programmering kunnen deze videoframes beelden van voor en na het alarmmoment bevatten ten behoeve van alarmverificatie of middels geplande transmissies gebruikt worden voor routinematige videobewaking. Met de bijgeleverde software kunnen eindgebruikers videobeelden direct lokaal ontvangen via een directe aansluiting op de RVM4C of ze kunnen op afstand inkiezen op de RVM4C.

Inbraakcentrale	Compatibel
DS7220/DS7240	Ja
DS7400Xi	Ja