

SYSTEMACCESSOIRES



ICE

Touchscreen toetsenbord BUS RS485



A 500/A600 EVO

LCD-toetsenbord BUS RS485



TOY L/TOY LN

TAG proximity



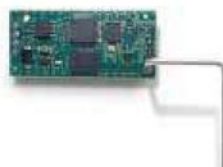
XSAT WS4 VIDEO

Uitbreidingsmodule/repeater op BUS RS485 voor draadloze bidirectionele apparaten en videodetectoren



RVS VIDEO SATELLITE

Bidirectionele plug-in draadloze zonemodule voor videodetectoren



C 8

Systeemitbreidings module met 8 zones



PWCPT

Extra voeding 1,2 Amp met ingangen en uitgangen zones PWCPTM Versie 1,6 Amp



**XGSM 485 4G
XGSM 485 PRO 4G**

Seriële BUS GPRS Telefoonkiezer



**CITY HP
TS 85 HP**

LED-sirenes op RS485 seriële BUS



PSTN B

Optioneel bord voor PSTN-aansluiting



EWEB PLUS B

Optionele Ethernet-netwerkaart



EWEB PLUS B VIDEO

Optioneel Ethernet-netwerk met VIDEO



XGATE

Domotica-integratiekaart die werkt met de volgende protocollen: EIB / KNX of MOBUS



- 
Huis automatisering
- +
- 
Video verificatie
- +
- 
Cloud
- +
- 
inbraak alarm

**ALTIJD VEILIG EN BESCHERMD
MET HET DRAADLOZE
BIDIRECTIONELE SYSTEEM**

Waar u ook bent, de beveiliging is altijd bij u!

Distributeur:

JHS Nederland BV
Celsiusbaan 6a
3439 NC Nieuwegein
Tel. +31 (0)30 820 111.0
verkoop@jhsnederland.nl
www.jhsnederland.nl





Een bedieningspaneel voor elke behoefte.

Compleet assortiment centrales met en zonder ingebouwd toetsenbord, 125 zones, 125 afstandsbedieningen, 8 partities met 4 verschillende soorten inschakeling voor partities, 64 scenario's, 16 telefoonnummers, 2 draadloze sirenes, met optionele IP- en PSTN-kaarten. Het RAPTOR-bedieningspaneel heeft een draadloos systeem (GFSK FM 868) dat een optimale veiligheid bij uitzendingen garandeert en dankzij de automatische zenderzoekfunctie eventuele verblindende pogingen kan detecteren. Bijzonder verfijnd is de nieuwe draadloze detectortechnologie die de Automatic Frequency Change (AFC) -functie integreert, met automatische frequentieverandering bij elke transmissie en is compleet met Dinamic Power Transmitter (DPT), het dynamische beheer van vermogen en transmissies, volgens de werkelijke behoeften.



RAPTOR RK Ingebouwd LCD-toetsenbord geleverd in 220 VAC
RAPTOR R Geen geïntegreerd toetsenbord geleverd bij 220 VAC
RAPTOR RK LC 4G Geïntegreerd LCD-toetsenbord gevoed door batterijen (inbegrepen)
RAPTOR R LC 4G Geen ingebouwd toetsenbord gevoed door batterijen (inbegrepen)

Raptor: compleet, flexibel en eenvoudig te installeren.

Raptor is het modulaire en flexibele assortiment bidirectionele draadloze bedieningspanelen, geschikt voor elke installatie, van kleine tot middelgrote installaties. Ontworpen als een eenvoudig en krachtig bedieningspaneel, is Raptor, dankzij een gemakkelijke en eenvoudige programmering, Plug & Play: u hoeft alleen de detectoren, de afstandsbedieningen aan te schaffen en de simkaart te installeren en Raptor is klaar voor gebruik.



WOONHUIS



WINKELS



KANTOREN

Kwaliteit GEMAAKT IN ITALIË

Raptor, volledig ontworpen en geproduceerd in Italië, heeft een elegant ontwerp en garandeert op elk moment een zekere bescherming van uw huis en uw bedrijf, dankzij het brede scala aan beschikbare draadloze apparaten voor binnen en buiten. Met de reeds geïntegreerde GSM-communicatiemodule of IP (optioneel), maakt Raptor de eindgebruiker volledig beheer op afstand mogelijk met de MyAVSAlarm-app. Een vocale gids ASSC (Advanced Speech Synthesis Communication) maakt het ook mogelijk om nauwkeurige alarm-, fout- of systeemstatusberichten te verzenden.

RAPTOR BEDIENINGSPANEEL - TECHNISCHE GEGEVENS

	220AC		BATTERY	
	RAPTOR R RAPTOR R 4G	RAPTOR RK RAPTOR RK 4G	RAPTOR R LC 4G	RAPTOR RK LC 4G
INGANGEN EN UITGANGEN				
Programmeerbare softwarezones	125	125	125	125
Bedrade ingangszones	3+8	3+8	3(NO)	3(NO)
Zone mapping	✓	✓	✓	✓
Relais (C/NC/NO) voor traditionele sirenes	1	1	-	-
Open collector uitgang aan boord	2	2	-	-
FUNCTIONELE KENMERKEN				
Gebieden	8	8	8	8
Inschakelen/partialisatie per partitie	4	4	4	4
Gebied voor ronde controle	✓	✓	✓	✓
Multifunctionele scenario's	64	64	64	64
DRAADLOOS				
Bidirectionele communicatie FSK - FM 868 Mhz	✓	✓	✓	✓
AFC (automatische frequentieverandering)	✓	✓	✓	✓
DPT (Dynamisch krachtoverbrengingsbeheer)	✓	✓	✓	✓
RDS (Remote Detector Instelling)	✓	✓	✓	✓
Dynamisch beheer laag verbruik - ALP (Automatic Low Power)	✓	✓	✓	✓
Draadloze storingsdetectie	✓	✓	✓	✓
Draadloos bereik in open gebied	200 m	200 m	200 m	200 m
DIVERSE DRAADLOOS				
Draadloze toetsenborden	4	4	4	4
Draadloze sirenes	2	2	2	2
Draadloze detectoren	125	125	125	125
Afstandsbedieningen	125	125	125	125
CODEPANELEN & CODES				
Installeurscode	2	2	2	2
Gebruikerscode & Noodcodes	125	125	125	125
Keys/Tag NFC met gebruikersherkenning	125	125	125 (no NFC)	125
NETWERK TCP-IP-VERBINDING				
Interfacecommunicatie met andere systemen	✓	✓	-	-
WEB-serverinterface	✓	✓	-	-
Gebruikersbeheer met App Mijn Avs Alarm in Cloud	✓	✓	-	-
Bedieningspaneel Programmeren met de installateur APP Mijn Avs Manager in Cloud	✓	✓	✓	✓
TELEFOON KIELER				
PSTN-kiezer	opt	opt	opt - no rtc	opt - no rtc
GSM/GPRS met vocaal / digitaal / sms	✓	✓	✓ - no rtc	✓ - no rtc
2G - 3G - LTE - 4G-kiezer	Alleen 4G-model			
Vocale Synth. Met vooraf opgenomen bibliotheek en 40 aanpasbare berichten	✓	✓	✓	✓
Telefoonnummers	16	16	16	16
Systeembeheer op afstand vanaf telefoons (DTMF)	✓	✓	✓ (After notification)	✓ (After notification)
Periodieke gesprekstests om de systeemfunctionaliteit te controleren	✓	✓	✓	✓
Vocale gids	✓	✓	✓	✓
Luisteren op afstand	✓	✓	✓	✓
TIMERS				
Wekelijkse timer	✓	✓	✓	✓
Beheer feestdagen	10	10	10	10
Dagelijkse operaties: Gebieden: Inschakelen / Uitschakelen	16	16	16	16
SYSTEEMPROGRAMMERING EN CONFIGURATIE				
XWIN: Programmeersoftware met real-time functionaliteit	✓	✓	Local	Local
Wizard op app MIJN AVS MANAGER-installatieprogramma	✓	✓	✓	✓
App MIJN AVS MANAGER installateur - Totale programmering	✓	✓	✓	✓
Wizard-installatieprogramma op toetsenbord met vocale synthese	-	✓	-	✓
CONFIGURATIES VAN DRAADLOZE APPARATEN				
Instelling - Bereik/gevoeligheid	✓	✓	✓	✓
Instelling Speciale Functies - Versnellingsmeter - AM - SW - Alarm	✓	✓	✓	✓
Beheer van vermindering van het verbruik	✓	✓	-	✓
STRUCTUUR				
Geïntegreerd toetsenbord met LCD-display	-	✓	-	✓
Geïntegreerd toetsenbord met touchscreen van 4,3 inch	-	-	-	-
Toetsenbord op BUS RS485	7	7	-	-
Ingebouwde sirene	✓	✓	✓	✓
USB	✓	✓	✓	✓
Van stroomvoorziening veranderen	1A	1A	-	-
Batterijen	12 V 2,1 Ah	12 V 2,1 Ah	6x1,5Vdc D	6x1,5Vdc D
Kast (L x H x P) mm	247 x 232 x 55			
DOMOTICA				
Aantal modules	115	115	-	-
Aantal kamers	16	16	-	-



RAPTOR - DE BIDIRECTIONELE SYSTEEM COMPLEET EN GEMAKKELIJK TE INSTALLEREN

CITY WS 4

LED BUITEN SIRENE
Verkrijgbaar in carbon look uitvoering (C)



GHOST WS 4 PLUS

BIDIRECTIONELE DRAADLOZE ZENDER OF DEUREN EN RAMEN
Met tweekanaals magneetcontact en traagheidsdetector



WIC 4 PLUS WIC 4 MINI PLUS

DRAADLOOS MAGNETISCH CONTACT DUBBEL KANAAL MET INERTIEEL

Ook verkrijgbaar zonder de inertiële WICK 4 - WICK 4 MINI en in bruine kleur (B) - zwarte kleur (N)



JET 360 WS 4

BINNEN PLAFOND MONTAGE PIR



SD4 WS

OPTISCHE ROOKDETECTOR BINNEN DRAADLOOS



JET DT WS 4

DETECTOR MET DUBBELE VOLUMETRISCHE TECHNOLOGIE VOOR BINNEN

Ook beschikbaar in PIR
JET PA WS 4



JET PA WS 4 VIDEO

PASSIEVE INFRAROODETECTOR met anti-masking en camera/audio geïntegreerd



TS22 WS4

BINNEN SIRENE



A500 WS 4

BI-DIRECTIONEEL LCD DRAADLOOS TOETSENBORD, WITTE KLEUR A500 PLUS WS 4 BI-DIRECTIONEEL LCD DRAADLOOS TOETSENBORD, MET GEAVANCEERDE FUNCTIES, WITTE KLEUR. Toetsenbord beschikbaar in Carbon Look.



SPECTRUM DT WS AM 4

DUBBELE TECHNOLOGIE BUITENDETECTOR
Verkrijgbaar in dubbelzijdige versie WALLSPECTRUM PA WS WALL 4 and SPECTRUM PA WS WALL AM 4



OUTSPIDER DT WS 4

DUBBELE TECHNOLOGIE BUITENDETECTOR
Ook verkrijgbaar in dubbele PIR
OUTSPIDER PA WS 4



MDR 201

ROLLUIK MODULE
Verkrijgbaar domotica modules:
MDS 201, MDS 202, MDD201



ONE PA WS 4

BUITEN GORDIJN DETECTOR



WING 4 WS

BINNEN GORDIJN DETECTOR
Ter bescherming van ramen en deuren. Ook beschikbaar met de anti-masking WING 4 MWS

BIP 4 PLUS

BIDIRECTIONAL REMOTE CONTROL
Available also in Carbon Look (C)



ZEN 4 PLUS

BIDIRECTIONELE MINI AFSTANDBEDIENING met 4 functies.



NIEUW

myAVS domotics

Hét slimme, professionele en veilige beheersysteem om woningen en activiteiten real time aan te sturen, zelfs op afstand.



Versies beschikbaar

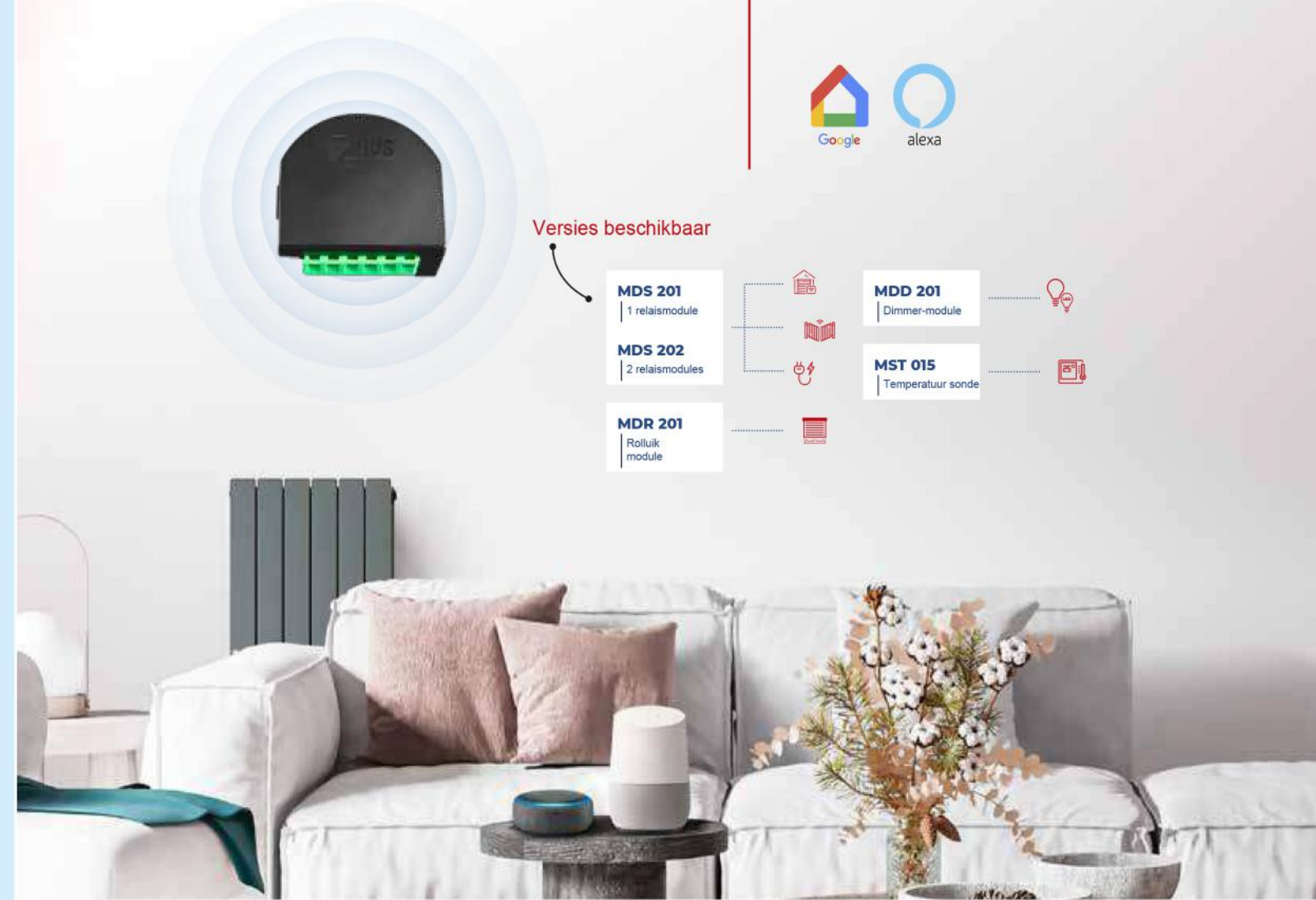
MDS 201
1 relaismodule

MDS 202
2 relaismodules

MDR 201
Rolluik module

MDD 201
Dimmer-module

MST 015
Temperatuur sonde



DRAADLOOS SLIM THUIS

De flexibiliteit van de draadloze technologie, gecombineerd met het kleine formaat van de speciale modules, maakt het mogelijk om domotica eenvoudig in elk systeem te integreren, wat zorgt voor meer veiligheid, meer comfort, totale controle over uw huis en met als gevolg een lager energieverbruik.

Het assortiment Home Automation-modules omvat 4 verschillende modellen: 1 module met een vermogensrelais, 1 met 2 vermogensrelais, 1 module voor het beheer van rolluiken en een module voor dimmerregeling (licht).



Verbruiksbeheersing en Kw-beheer

Om overschrijding van Kw en eventuele stroomuitval te voorkomen



Temperatuur controle

Temperatuurregeling van elke kamer en plan dagen en tijden in



Eenvoudige en flexibele installatie

Eenvoudig te installeren in elke aansluitdoos, zelfs in bestaande systemen



Voor residentiële, commerciële, industriële gebouwen

De bridge-functie (repeater) vergroot het draadloze bereik



Website



De AVS APP geeft je alle zekerheid en vrijheid die je wenst.



APP VOOR EINDGEBRUIKER



PUSH-MELDINGEN

De AVS Cloud kan u op de hoogte houden van wat er met uw controlepaneel gebeurt, door real-time meldingen van alarmen, storingen en inloggen op uw mobiel te verzenden.



STEM ASSISTENT

De MYAVSALARM APP is compatibel met Google Home en Alexa



COMMANDO'S VOOR DOMEAUTOMATISERING

Een eenvoudige interface geeft u op een eenvoudige en intuïtieve manier toegang tot de geprogrammeerde functies van de domotica (activering verlichting, rolluik, automatische poort).



SNELLE ACTIE

Eenvoudig en snel beheer van het bedieningspaneel met de vereenvoudiging van de toegangen en de activering van snelle commando's. Je telefoon kan een afstandsbediening worden.



VEREENVOUDIGDE SCENARIO'S

Met slechts één klik kunt u vele functionaliteiten beheren. Met deze functie worden ook de meest complexe commando's eenvoudiger.



VIDEO VERIFICATIE

De APP maakt de aansluiting mogelijk van videocamera's IP ONVIF S - Mjpeg - RTSP voor de videoverificaties in realtime.



CLOUD GEBEURTENIS DIAGNOSE

Continue update van de verbindingsgeschiedenis APP-Control Panel-Cloud voor een efficiënter beheer van het systeem.

APP VOOR INSTALLATEUR



DRAADLOZE APPARATEN PROGRAMMEREN

U kunt de verschillende draadloze apparaten beheren die aan uw centrale zijn gekoppeld.



EENVOUDIGE PROGRAMMERING

RAPTOR is al voorgeprogrammeerd en met weinig en simpele commando's pas je hem aan de nieuwe installatie aan. Het is intuïtief en praktisch.



SNELLERE BIJSTAND EN EENVOUDIG ONDERHOUD

Het gebruik van geavanceerde technologie maakt het mogelijk om het maximale uit de prestaties te halen, een snellere installatie en een snelle en efficiënte onderhoudsservice, waardoor tijd en kosten worden bespaard, om beter aan alle behoeften te voldoen.

De AVS Cloud zorgt voor een veilige en betrouwbare verbinding, houdt constant toezicht op internet en stuurt real-time meldingen van alarm, storing, login en inefficiëntie van het netwerk op uw mobiel.

BEGELEIDE PROGRAMMERING MET WIZARD

Een voortdurend bijgewerkte service, essentieel voor een veilige werking van installaties, zonder tijd te verspillen aan het zoeken naar informatie. Volledig GRATIS, samen met de XWIN-programmeerssoftware.

Alles onder controle met de IP en draadloze videoverificatie!

De VIDEOVERIFICATIE geïntegreerd in de AVS-controlepanelen maakt een onmiddellijke visuele controle van de alarmgebeurtenissen mogelijk. Met de XSAT WS4 VIDEO-ontvanger en de nieuwe IP-interface EWEB PLUS VIDEO is het mogelijk om de XTREAM-centrale te combineren met videodetectoren met geïntegreerde JET PA WS 4 VIDEO-camera en/of tot 8 IP-camera's met ONVIF(S)-protocol te gebruiken.

Met het nieuwe Cloud AVS-platform kunt u beelden voor, tijdens en na de alarmgebeurtenissen overbrengen naar de MYAVSALARM-applicatie door een volledige PUSH-melding van de opgenomen video naar de eindgebruiker te sturen.

De nieuwe My AVS Vigilant-software speciaal voor de centrale meldkamer maakt de ontvangst en visualisatie van videoalarmen van AVS-systemen mogelijk.



Volledige autonomie

Dankzij de ingebouwde GSM 2G/4G-communicator in de centrale is een internetnetwerk/router niet nodig. Geïntegreerde batterij.



Nachtzicht

Dag/nacht-camerafunctie met infraroodverlichting.



Geïntegreerde camera

Camera met 320x240 beeldresolutie – opname van 10" video met audio

VOOR CENTRAAL MONITORINGSTATION



MIJN AVS VIGILANT
Videoverificatiebeheersoftware voor Central Monitoring Station



DE BEDIENINGSPANELEN
Brenge beelden en audio over naar de CLOUD MY AVS via de GPRS/4G-verbinding of via WEB PLUS VIDEO-netwerkaart.

VOOR EINDGEBRUIKER



PUSH NOTIFICATIE



APP MIJN AVS-ALARM
De eindgebruiker ontvangt de PUSH-melding om de video van het alarm dat is opgetreden te bekijken.



XSAT WS4 VIDEO
Uitbreidingsmodule/repeater op BUS RS485 voor draadloze bidirectionele apparaten en videodetectoren



RVS VIDEO SATELLITE
Bidirectionele Plug-in draadloze zonemodule voor videodetector



EWEB PLUS VIDEO
Optionele kaart LAN/Ethernet met VIDEO.



JET PA WS4 VIDEO
Verzendt draadloos de beelden en audio die zijn gedetecteerd na een alarm naar de XSAT WS 4 VIDEO-satelliet of RVS.



TVCC IP
Internet Protocol address

AVS-CLOUD DE BESTE CLOUD VOOR UW VEILIGHEID

