

## NVR SERIES

Provision-ISR conventionele NVR's zijn bedoeld voor het verkrijgen van videostreams van de IP-camera's via de IP-netwerken voor opslag en daaropvolgende weergave. Deze apparaten communiceren met de IP-camera's via het algemene/ eigen netwerk, zonder dat een directe IP-cameraverbinding nodig is. Hierdoor wordt de grootste flexibiliteit verkregen bij het ontwerp en installatie van het systeem en de bekabeling.



# NVR8-32800RFA(2U)

## 32KAN 8MP NVR GEZICHTSHERKENNING MET ALARMEN EN RAID

De NVR8-32800RFA(2U) is een hoogwaardige netwerkvideorecorder die zowel gezichtsherkenning als geavanceerde video analytics (DDA) ondersteunt.

Het apparaat, geschikt voor grotere installaties (tot 32 kanalen), beschikt over 8 alarmingangen en 4 alarm uitgangen en biedt u alles wat u nodig heeft voor een probleemloos CCTV project.

Alle hardware componenten, inclusief de Raid ondersteuning, zijn gevalideerd om te voldoen aan de eisen voor camerabewaking met hoge resoluties.



## EIGENSCHAPPEN

- Kanalen: 32
- Video uitgang: HDMI1 (4K, 1080P,1280X1024) | HDMI2 en VGA (1080P,1280X1024) 32kan. per monitor
- Max. opname: 32kan. 8MP real time
- HDD: 8 SATA (8TB elk) met slim management
- Alarmen: 8 in / 4 uit + camera afhankelijk
- Audio: 1x RCA in + 1 RCA uit + camera afhankelijk
- Video analytics: met IP-camera's
- DDA, gezichtsherkenning, Kentekenherkenning en FishEye ondersteuning

## SPECIFICATIES

Video	Ingang	32 kanalen via netwerk
	Uitgang	HDMI1 (4K 30/60Hz, 1080P1280x1024), HDMI2 + VGA (1280x1024, 1080P), 32 kanalen per monitor
	Compressie	H.265 (HEVC) / H.264
	Decodeer mogelijkheden	1 kanaal - 8MP ; 4 kanalen - 2x8MP + 2x5MP ; 9/16 kanalen - 1MP ; 32 kanalen - D1
	Fish-Eye ondersteuning	16 kanalen (mogelijkheid om één Fish-Eye tegelijk te dewarpen)
Analytics	Video analytics	32 kanalen (camera afhankelijk)
	Ondersteunde analytics	Gezichtsherkenning, slim zoeken, camera sabotage, lijn overschrijden (oud + DDA), lege ruimte (oud + DDA), object tellen (oud + DDA), object monitoren, samenkomen
	Gezichtsherkenning	180 gezichten per minuut (alle kanalen) / 3 gezichten per seconde (1 kanaal)
Audio	Ingang	1 kanaal + camera afhankelijk
	Uitgang	1 kanaal + camera afhankelijk
	Twee-weg audio	Ja
Bandbreedte	Ingang	256Mbps
	Uitgang	256Mbps
Opname / externe applicatie	Real-time opname	32 kanalen 8MP real-time
	8MP	960FPS (NTSC)/800FPS (PAL)
	5MP en lager	960FPS (NTSC)/800FPS (PAL)
	Hoofd stream via netwerk	Tot 32 kanalen@opname resolutie
	Sub stream	Camera afhankelijk
Algemeen	Sub-stream via netwerk	Tot maximaal uitgaande bandbreedte
	Gebruikers toegang	10 gebruikers online met professionele toegangs management
	Opname	Schema, handmatig, beweging, sensor, analytics
Afspelen	Applicatie	Provision Cam2 voor iOS/Android, IE voor Windows 7/8/10, Safari voor Mac OS, CMS voor Windows/MAC
	Afspelen (lokaal / op afstand)	16 kanalen / 32 kanalen
	Zoek mogelijkheden	Slim zoeken, gezichtsherkenning, tijdslijn, tijd, gebeurtenis, POS, bestandsbeheer

## SPECIFICATIES

Backup	USB	2 USB 2.0 poort + 1 USB 3.0 poort
	Backup formaat	AVI/DAT
Alarm	Ingang	8 kanalen + camera afhankelijk
	Uitgang	4 kanalen + camera afhankelijk
Opslag	HDD	8 SATA (8TB max)
	E-SATA	Nee
	RAID	Ondersteund RAID 0 / 1 / 5 / 6 / 10
PTZ	Verbinding	Via netwerk
	Ondersteunde bediening	Pan, tilt, zoom, preset, cruise, scan, iris, focus
	RS-485	Ja (C06 keyboard)
Netwerk	Ethernet	2 x 1000 Mbps (2 x RJ-45)
	Protocollen	TCP/IP, DHCP, DDNS, NTP, SMTP, P2P, RTSP, FTP, HTTPS
	ONVIF	Ja (voor IP kanalen)
	PoE poorten	Nee
PoE	Interface	Nee
	Standaard	Nee
	Totaal vermogen	Nee
	Max. vermogen per kanaal	Nee
Overig	Voedingsspanning	100-240Vac
	Opgenomen vermogen (excl. HDD)	15W
	Afmetingen LxBxH	430 x 445 x 97 mm
	Bedrijfstemperaturen	0°C ~50°C

Sinds 2014 gedistribueerd door:

**VSS Nederland B.V.**

Tel. +31 (0)38 42 89 420

E-mail [info@vssnederland.nl](mailto:info@vssnederland.nl)

Website [www.vssnederland.nl](http://www.vssnederland.nl) | [www.provision-isr.nl](http://www.provision-isr.nl)



**VSS NEDERLAND**  
VIDEO SYSTEMS

Wijzigingen voorbehouden!