

NVR SERIES

De conventionele Provision-ISR netwerkrecorders 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.

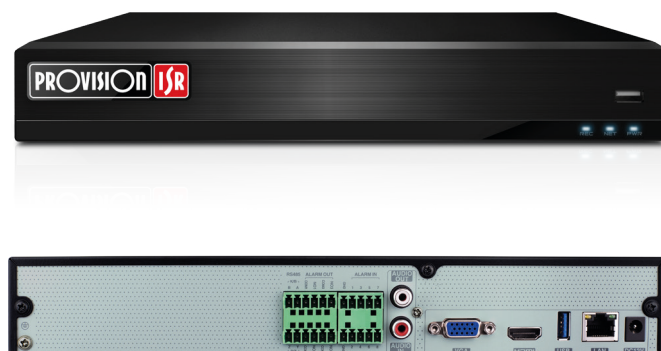


NVR8-8200FA

8KAN 8MP GEZICHTSDETECTIE NVR ALARMEN

De NVR8-8200FA is een hoogwaardige netwerkvideorecorder die zowel gezichtsherkenning als geavanceerde video analytics (DDA) ondersteunt.

Het apparaat, geschikt voor installaties tot 8 kanalen, beschikt over 8 alarm ingangen en 4 alarm uitgangen en biedt u alles wat u nodig heeft voor een geavanceerd camerasysteem.



EIGENSCHAPPEN

- Kanalen: 8
- Video uitgang: HDMI (4K,1080P) VGA (1280X1024)
- Max. opname: 8kanalen 8MP real time
- HDD: 1 SATA (8 TB max)
- Alarmen: 8 in, 4 uit (+ camera afhankelijk)
- Audio: In: 1 RCA + camera afhankelijk - uit: 1 RCA
- Video analytics: camera afhankelijk
- DDA, gezichtsherkenning, kentekenherkenning en FishEye ondersteuning

SPECIFICATIES

Video	Ingangen	8 kanalen via netwerk
	uitgang(en)	HDMI (4K@60Hz, 4K@30Hz, 1080P), VGA (1080P, 1280x1024, 1024x768)
	Compressie	H.265 (HEVC) / H.264
	Decodeer mogelijkheden	1 kanaal - 8MP ; 4 kanalen - 2x8MP + 2x5MP ; 9 kanalen - 1MP
	Video analytics	8 kanalen (camera afhankelijk)
Analytics	Ondeursteunde analytics	Gezichtsherkenning, slim zoeken, camera sabotage, lijn overschrijden (oud + DDA), lege ruimte (oud + DDA), object tellen (oud + DDA), object monitoren, samenkomen
	Gezichtsherkenning	240 gezichten per minuut (alle kanalen) / 5 gezichten per seconde (1 kanaal)
Audio	Ingang	1 kanaal + camera afhankelijk
	Uitgang	1 kanaal + camera afhankelijk
	Twee-weg audio	Ja
Bandbreedte	Ingang	80Mbps
	Uitgang	80Mbps
Opname / externe applicatie	Real-time opname	8 kanalen 8MP real-time
	Opname/ hoofd stream	8MP
		480FPS (NTSC)/400FPS (PAL)
		5MP en lager
		480FPS (NTSC)/400FPS (PAL)
	Hoofd stream via netwerk	Tot 12 kanalen@opname resolutie
Sub stream	Resolutie	Camera afhankelijk
	Sub-stream via netwerk	Tot maximaal uitgaande bandbreedte
Algemeen	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)	8kanalen / 8kanalen
	Zoek mogelijkheden	Tijdljn, slim zoeken, gezichtsherkenning, tijd, gebeurtenis, POS, bestandsbeheer

SPECIFICATIES

Backup	USB	1 USB 2.0 poort + 1 USB 3.0 poort
	Backup formaat	AVI/DAT
Alarm	Ingang	8 + camera afhankelijk
	Uitgang	4 + camera afhankelijk
Opslag	HDD	1 SATA (8TB Max)
	E-SATA	Nee
	RAID	Nee
PTZ	Verbinding	Via netwerk
	Ondersteunde bediening	Pan, tilt, zoom, preset, cruise, scan, iris, focus
	RS-485	Ja (C06 keyboard)
Netwerk	Ethernet	1000 Mbps (RJ-45)
	Protocols	TCP/IP, DHCP, DDNS, NTP, SMTP, P2P, RTSP, FTP, HTTPS, 802.1X, SNMP, NAT
	ONVIF	Ja (voor IP kanalen)
	Poorten	Nee
	Interface	N.v.t.
PoE	Standaard	N.v.t.
	Totaal vermogen	N.v.t.
	Max. vermogen per kanaal	N.v.t.
	Voedingsspanning	12Vdc/2A
Overig	Opgenomen vermogen (excl. HDD)	10W
	Afmetingen LxBxH	375 x 275 x 50mm
	Bedrijfstemperaturen	0°C ~50°C