

DIVAR IP all-in-one en DSA E-series



Professionele oplossingen voor elk videosysteem



DIVAR IP all-in-one 4000



DIVAR IP all-in-one 7000 2U



DIVAR IP all-in-one 7000 3U



DSA E-series



DIVAR IP all-in-one 6000

Met zowel alles-in-één-oplossingen als oplossingen voor alleen opslag, biedt ons opslagportfolio zeer betrouwbare apparaten voor videosystemen van elke schaal. Door gebruik te maken van Video Recording Manager en BVMS-software is betrouwbare en efficiënte gegevensopslag en -beheer gegarandeerd.

Video Recording Manager



Eenvoudige systeem-uitbreiding



Meest efficiënte balancerings van videostreams



Automatische omleiding als opslagarray mislukt



Gegevens veilig lokaal opgeslagen in geval van netwerkstoring

Videomultiplexer



Intutief alarmbeheer



Beheer van meerdere locaties



Map-based tracking assistant



Forensisch onderzoek



Gebruikersvriendelijk tijdslijn



Versleutelde verkeersgegevens en opgeslagen gegevens

Specificaties

Alles-in-één oplossing: Opslag + Opname + Videobeheerssoftware



Model	Max kanalen	Specifiek ontworpen om te werken met	Maximale basissysteem-capaciteit	Max. HDD intern	Ondersteuning
DIVAR IP all-in-one 4000	Max 32	BVMS	36 TB	2	JBOD
DIVAR IP all-in-one 6000	Max 64	BVMS	72 TB	4	RAID 5 en RAID 6
DIVAR IP all-in-one 7000 2U	Max 256	BVMS	96 TB	8	RAID 5 en RAID 6
DIVAR IP all-in-one 7000 3U	Max 256	BVMS	192 TB	16	RAID 5 en RAID 6

Oplossing voor alleen opslag

DSA E-series	Max 800 kanalen	Specifiek ontworpen om te werken met BVMS	Maximale basissysteem-capaciteit 144/720 TB	Max. 12 / 60 HDD intern	RAID 5, RAID 6 en Dynamic Disk Pooling (DDP) ondersteuning
--------------	-----------------	---	---	-------------------------	--

• Veilig door ontwerp

Technologie voor het leven

DIVAR IP all-in-one



Professionele oplossingen voor elk videosysteem



DIVAR IP all-in-one 4000



DIVAR IP all-in-one 7000 2U



DIVAR IP all-in-one 6000



DIVAR IP all-in-one 7000 3U

Specificaties

Alles-in-één oplossing: Opslag + Opname + Videobeheerssoftware



Model	Max kanalen	Specifiek ontworpen om te werken met	Maximale basissysteem-capaciteit	Max. HDD intern	RAID ondersteuning
DIVAR IP all-in-one 4000	Max 32 kanalen	Specifiek ontworpen om te werken met BVMS	Maximale basissysteem-capaciteit 36 TB	Max. 2 HDD intern	JBOD ondersteuning
DIVAR IP all-in-one 6000	Max 64 kanalen	Specifiek ontworpen om te werken met BVMS	Maximale basissysteem-capaciteit 72 TB	Max. 4 HDD intern	RAID 5 en RAID 6 ondersteuning
DIVAR IP all-in-one 7000 2U	Max 256 kanalen	Specifiek ontworpen om te werken met BVMS	Maximale basissysteem-capaciteit 96 TB	Max. 8 HDD intern	RAID 5 en RAID 6 ondersteuning
DIVAR IP all-in-one 7000 3U	Max 256 kanalen	Specifiek ontworpen om te werken met BVMS	Maximale basissysteem-capaciteit 192 TB	Max. 16 HDD intern	RAID 5 en RAID 6 ondersteuning

Met zowel alles-in-één-oplossingen als oplossingen voor alleen opslag, biedt ons opslagportfolio zeer betrouwbare apparaten voor videosystemen van elke schaal. Door gebruik te maken van Video Recording Manager en BVMS-software is betrouwbare en efficiënte gegevensopslag en -beheer gegarandeerd.

Video Recording Manager



Eenvoudige systeem-uitbreiding



Meest efficiënte balancerings van videostreams



Automatische omleiding als opslagarray mislukt



Gegevens veilig lokaal opgeslagen in geval van netwerkstoring

Videomultiplexer



Intutief alarmbeheer



Beheer van meerdere locaties



Map-based tracking assistant



Forensisch onderzoek



Gebruikersvriendelijk tijdslijn



Versleutelde verkeersgegevens en opgeslagen gegevens

• Veilig door ontwerp

Technologie voor het leven