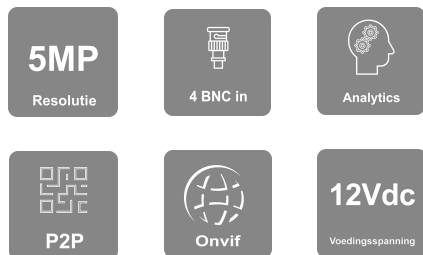


# 4+2 KANAALS HYBRIDE DVR

## SH-4050A5L-5(MM)

2MP Pro 5MP IP

Ossia



Hybrid Modes	HD Analog	4 +	3 +	2 +	1 +	0 +
	IP	2	3	4	5	6

<b>MODEL</b>		SH-4050A5-5L(MM)		
<b>Systeem</b>	<b>Video compressie</b>	H.265 (HEVC) / H.264		
	<b>ONVIF</b>	Ja (voor IP kanalen)		
	<b>Formaat</b>	"All in 1" Hybrid (AHD / CVI / TVI / CVBS + IP)		
<b>Video</b>	<b>Ingang</b>	<b>Max. IP</b>	6 kanalen IP (via netwerk - LAN)	
		<b>Max. Analog</b>	4 kan. standaard BNC + 2 kan. IP (via netwerk) - standaard instelling	
	<b>Standaard uitgang</b>	HDMI(1920x1080), VGA (1280x1024, 1024x768), CVBS(spot)		
<b>Audio</b>	<b>Ingang</b>	1kan. RCA (2.0 Vp-p, 1 kΩ) (+IP camera's)		
	<b>Uitgang</b>	1kan. RCA (2.0 Vp-p, 1 kΩ) (+IP camera's)		
	<b>Twee-weg audio</b>	Ja		
<b>Opname / externe toepassing</b>	<b>Opname/ Hoofd stream</b>	<b>AHD</b>	2MP Pro serie: tot 12/15FPS per kanaal, 1MP: tot 25/30FPS per kanaal	
		<b>TVI</b>	2MP Pro serie: tot 12/15FPS per kanaal, 1MP: tot 25/30FPS per kanaal	
		<b>CVI</b>	2MP: tot 15/12FPS per kanaal, 1MP: tot 25/30FPS per kanaal	
		<b>CVBS</b>	960H: tot 30/25FPS per kanaal	
		<b>IP</b>	5MP / 4MP / 3MP / 2MP / 1MP: tot 25/30FPS per kanaal	
		<b>Hoofd streams over netwerk</b>	tot 4 kan.@opnameresolutie (tot 40Mbps)	
	<b>Sub stream</b>	<b>HD Analog</b>	1-25/30FPS@720P per kanaal (FPS afhankelijk van hoofd-stream FPS)	
		<b>CVBS</b>	1-25/30FPS@D1 per kanaal	
		<b>IP</b>	1-25/30FPS@D1 per kanaal	
	<b>Algemeen</b>	<b>Sub-Streams over netwerk</b>	Beperkt tot 40Mbps	
		<b>Gebruikers toegang</b>	5 online gebruikers gelijktijdig	
		<b>Opname APP smartphone / tablet</b>	Schema, agenda, handmatig, beweging, sensor, analytics, POS	
<b>Bandbreedte</b>	<b>Ingang</b>	40Mbps (voor 6 IP kanalen) / 16Mbps (voor 2 IP kanalen)		
	<b>Uitgang</b>	40Mbps		
<b>Afspelen</b>	<b>Lokaal / remote</b>	4kan. / 4kan.		
	<b>Zoek modus</b>	Tijdlijn, tijd, gebeurtenis, bestandsbeheer, slim zoeken		
<b>Analytics</b>	<b>Voor HD analoge camera's</b>	Lijn overschrijden (geen richting keus), lege ruimte		
	<b>Voor IP camera's</b>	Lijn overschrijden (richting keus), lege ruimte, object monitoren, camera sabotage, slim zoeken		
<b>Backup</b>	<b>USB</b>	2x USB 2.0		
	<b>Backup formaat</b>	AVI/DAT		
<b>Alarm</b>	<b>Ingang</b>	alleen voor IP camera's		
	<b>Uitgang</b>	alleen voor IP Camera's		
<b>Harde schijf</b>	<b>HDD</b>	1 SATA (8TB)		
	<b>E-SATA</b>	Nee		
<b>PTZ</b>	<b>Connectie</b>	RS-485 / CoC / IP-over netwerk		
	<b>Ondersteunde protocols</b>	Pelco D, Pelco P, Samsung, Visca, ONVIF, CoC		
	<b>Ondersteunde bediening</b>	Pan, tilt, zoom, preset, cruise, scan, iris, focus		
<b>Netwerk</b>	<b>Ethernet</b>	100 Mbps (RJ-45)		
	<b>Protocol</b>	TCP/IP, DHCP, DDNS, NTP, SMTP, RTSP, HTTPS, FTP, SNMP, P2P, POS		
<b>Overig</b>	<b>Afmetingen</b>	B 255 x D 220 x H 43 mm		
	<b>Muis bediening</b>	Ja		
	<b>Voedingsspanning</b>	12Vdc/ 2A		
	<b>Bedrijfstemperaturen</b>	0°C ~50°C		

Provision-ISR

E-mail info@provision-isr.nl

Gedistribueerd door:

Website www.provision-isr.nl

VSS Nederland B.V.

Wijzigingen voorbehouden!