



**AHDVR008S08A**

**XVR 8 INGRESSI 4K, HDD 1 TB**



SMART  
SERIE

SMART  
SERIE

Videoregistratore digitale 5-hybrid (AHD/TVI/CVI/CVBS/IP) stand-alone, 8 ingressi video analogici o 6 ingressi video analogici e 10 ingressi video IP o 4 ingressi video analogici e 12 ingressi video IP o 2 ingressi video analogici e 14 ingressi video IP o 32 ingressi video IP.



**AHDVR008S08A**

**XVR 8 INGRESSI 4K, HDD 1 TB**

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

Ingressi video	8 BNC / 32 IP (4K max) / 6 BNC+10 IP (4K max) / 4 BNC+12 IP (4K max) / 2 BNC+14 IP (4K max)
Uscite video principali	1 (HDMI), 1 (VGA)
Ingressi/uscite audio	4 (RCA) / 1 (RCA), G.711u, 64 kbps
Compressione video	H.264 / H.264+ / H.265 / H.265+ (128÷8192 kbps)
Frame rate in riproduzione / registrazione	BNC: 8 (4K@8fps, 5MP@12fps, 4MP@15fps, 3MP@18fps, 2MP@25fps, HD@25fps). IP: 22 (4K), 32 (5MP, 4MP, 3MP, 2MP, HD) @25fps
Capacità hard disk in dotazione	1TB (8TB max)

**CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE**

Sistema operativo	Linux embedded
Metodi di registrazione	Automatica, manuale, programmata, motion
Tipo di registrazione	Dual streaming
N° massimo di canali riprodotti in contemporanea	BNC: 8 (4K@8fps, 5MP@12fps, 4MP@15fps, 3MP@18fps, 2MP@30fps). MIX: 2 (4K@30fps), 3 (5MP@20fps, ), 4 (4MP@15fps, 3MP@18fps, 2MP@30fps). IP: 2 (4K@30fps), 3 (5MP@30fps), 4 (4MP@30fps), 6 (3MP@30fps), 9 (2MP, HD@30fps)
Protocolli supportati	DDNS, Comelit DNS, DHCP, FTP, HTTP, NTP, PPPoE, RTP, RTSP, SMTP, TCP/IP, UPnP
Assegnazione IP	DHCP, manuale
Trasmissione criptata	SSL
Larghezza di banda max (Mbps)	160
Controllo remoto da browser	Internet Explorer
Controllo remoto da software	Comelit Smart CMS
Controllo remoto da mobile	app Comelit View Smart (Android, iOS)
Utenti collegati contemporaneamente	3
Funzioni principali	Zoom digitale, Controllo telecamere via cavo coassiale tramite protocollo UTC, Watermarking, Funzione Instant playback



**AHDVR008S08A**

**XVR 8 INGRESSI 4K, HDD 1 TB**

**FUNZIONI**

Motion detection (zone)	396
Zone di privacy (n°)	3
Perdita segnale video	Sì
Gestione PTZ tramite RS485 (protocolli Pelco-P, Pelco-D)	Sì (Pelco-P, Pelco-D)
Log sistema	Sì
Notifica e-mail	Sì
Registrazione pre-evento	5÷30 secondi

**CARATTERISTICHE HARDWARE**

Tipo di connessioni/porte	1 x Ethernet 10/100/1000 Mbit/s, 2xUSB 2.0, 1xRS485
Fanless	Sì

**DATI GENERALI**

Assorbimento max (W)	17
Tensione di alimentazione (VDC)	12
Tensione di alimentazione (VAC)	100÷240, 50÷60Hz
Altezza (mm)	43
Larghezza (mm)	215
Profondità (mm)	260
Peso del prodotto (g)	2500
Tipo materiali di rivestimento	Metallico
Colore del prodotto	Nero
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 55
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 90
Accessori in dotazione	Alimentatore, Mouse
Backup sistema	USB 2.0