



AHDVR016S08A



Videoregistratore digitale 5-hybrid (AHD/TVI/CVI/CVBS/IP) stand-alone, 16 ingressi video analogici o 14 ingressi video analogici e 2 ingressi video IP o 12 ingressi video analogici e 4 ingressi video IP o 10 ingressi video analogici e 6 ingressi video IP o 8 ingressi video analogici e 8 ingressi video IP 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.



AHDVR016S08A

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Ingressi video	16 BNC / 32 IP (4K max) / 14 BNC+2 IP (4K max) / 12 BNC+4 IP (4K max) / 10 BNC+6 IP (4K max) / 8 BNC+8 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	6 (RCA) / 1 (RCA), G.711u, 64 kbps
Ingressi/uscite allarme	4/1
Compressione video	H.264 / H.264+ / H.265 / H.265+ (128÷8192 kbps)
Frame rate in riproduzione / registrazione	BNC: 16 (4K@8fps, 5MP@12fps, 4MP@15fps, 3MP@18fps, 2MP@25fps, HD@25fps). IP: 17 (4K), 26 (5MP), 32 (4MP, 3MP, 2MP, HD) @25fps
Capacità hard disk in dotazione	2TB (16TB max)
Hard Disk aggiuntivi (SATA)	1 (16TB 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, HD@30fps). MIX: 2 (4K@30fps), 3 (5MP@30fps), 4 (4MP@30fps, 3MP@30fps, 2MP@30fps, HD@30fps). IP: 2 (4K), 3 (5MP), 4 (4MP), 6 (3MP), 9 (2MP, HD)@30fps
Protocolli supportati	Comelit DNS, DDNS, DHCP, FTP, HTTP, NTP, PPPoE, RTSP, SMTP, TCP/IP, UPnP, RTP, RTCP
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


AHDVR016S08A
CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

Controllo remoto da mobile	app Comelit View Smart (Android, iOS)
Utenti collegati contemporaneamente	3
Funzioni principali	Controllo telecamere via cavo coassiale tramite protocollo UTC, Watermarking, Zoom digitale, Funzione Instant playback

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
---------------------------	---

DATI GENERALI

Assorbimento max (W)	17
Tensione di alimentazione (VDC)	12
Tensione di alimentazione (VAC)	100÷240, 50÷60Hz
Altezza (mm)	46,00
Larghezza (mm)	295,00
Profondità (mm)	310,00
Peso (g)	4000,00
Tipo rivestimento	Metallico
Colore	Nero



AHDVR016S08A

DATI GENERALI

Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 55
Umidità di funzionamento RH max (%)	90
Accessori in dotazione	Alimentatore, Mouse
Backup sistema	USB 2.0