



**N64N16A8H0A**

**NVR 64CH, 16MP, AI, NDAA, NO HDD, 8 SATA**



**ADVANCE  
SERIE**

Videoregistratore di rete (NVR) per 64 canali IP, conforme NDAA, risoluzione max 16MP, 8 SATA, compressione video H.265S/H.265+/H.265/H.264, dual streaming, bandwidth 640Mbps. Supporta tutte le funzioni di video analisi DVA delle telecamere connesse. Database volti e targhe. Compatibile con browser: Google Chrome/Edge/Firefox/Safari. Ingressi / uscite allarme. Controllo da remoto tramite APP Comelit CCTV e software Comelit CCTV Manager. Questo NVR si connette ai server di Comelit protetti dai servizi AWS.

## **AWARDS**





**N64N16A8H0A**

**NVR 64CH, 16MP, AI, NDAA, NO HDD, 8 SATA**

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

Ingressi video	64 (16MP/12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/1280x1024/960P/720P/960H/D1/CIF)
Uscite video principali	1 HDMI (8K) 2 HDMI (4K) 1 HDMI (Full HD) 1 VGA
Ingressi/uscite audio	1 / 1
Ingressi/uscite allarme	16/4
Portata massima uscite allarme	12-24 V DC/AC 0,5A
Compressione video	H.265S / H.265+ / H.265 / H.264
Frame rate in riproduzione / registrazione	30fps@16MP
Hard Disk aggiuntivi (SATA)	8 (8x10TB max)

**CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE**

Metodi di registrazione	Automatica, manuale, programmata, evento
Tipo di registrazione	Triple streaming
N° massimo di canali live visualizzabili in contemporanea	HDMI 1: 64, HDMI 2: 36, HDMI 3: 16, HDMI 4: 16
N° massimo di canali riprodotti in contemporanea	1@16MP, 4@4K
Protocolli supportati	DDNS, DHCP, HTTP, HTTPS, RTSP, SMTP, TCP/IP, SNMP, ONVIF (Profile-T, Profile-S, Profile-G)
Assegnazione IP	DHCP, manuale
Larghezza di banda max (Mbps)	640
Controllo remoto da browser	Edge, Firefox, Chrome, Safari
Controllo remoto da software	Comelit CCTV Manager
Controllo remoto da mobile	APP Comelit CCTV
Utenti collegati contemporaneamente	64



**N64N16A8H0A**

**NVR 64CH, 16MP, AI, NDAA, NO HDD, 8 SATA**

**CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE**

Funzioni principali	Notifiche push, Analisi video (solo con telecamere dedicate), Funzione gestione parcheggi, Funzione sistema di allarme, RAID (1, 5, 6, 10)
Fisheye dewarping	Web page, APP
Database targhe [numero max. di targhe registrabili]	50000
Database volti [gruppi e numero volti]	32 gruppi 10000 volti

**FUNZIONI**

Motion detection	Sì
Perdita segnale video	Sì
Log sistema	Sì
Notifica e-mail	Sì

**CARATTERISTICHE HARDWARE**

Tipo di connessioni/porte	2xUSB 2.0, 1xUSB 3.0, 2x eSATA, 2xEthernet 10/100/1000 Mbit/s
---------------------------	---

**DATI GENERALI**

Assorbimento macchina (no HDD) (W)	50
Tensione di alimentazione (VAC)	100÷240, 50÷60Hz
Altezza (mm)	90
Larghezza (mm)	445
Profondità (mm)	436
Peso del prodotto (g)	7400
Tipo materiali di rivestimento	Metallico
Colore del prodotto	Nero
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 50
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 90
Accessori in dotazione	Mouse, Staffe fissaggio a rack
Backup sistema	USB 2.0