

# NVR8S

## NVR per l'integrazione video in sistemi MATRIX

**NVR8S** è un videoregistratore di rete, compatibile con lo standard ONVIF 2.0 (sono state testate le principali marche di telecamere IP del mercato, fra cui: Axis, Sony, Grandstream, Samsung, Panasonic, DLink, Mobotix, Ganz, Arecont, Vivotek, Infinova, ...), che permette l'integrazione con sistemi di controllo accessi **MATRIX**: può quindi essere utilizzato sia come NVR in un impianto di video-sorveglianza IP oppure come elemento di un più complesso sistema IP che include il controllo e la gestione dei varchi di accesso.



Sono anche disponibili versioni con un maggior numero di canali IP. L'**NVR8S** è gestibile via APP da remoto.

### □ Dati Tecnici / Prestazioni

<b>Numero di canali video</b>	Fino a 8 canali IP, compressione video: H.264, MPEG-4, Motion JPEG
<b>Uscite Video</b>	1x VGA e 1x HDMI.
<b>Ingresso Audio</b>	Se supportato dalla telecamera, disponibile per ogni canale
<b>Display</b>	Matrici 1x1, 2x2, 3x3, 4x4 oppure 5+1, 7+1, 4+3, 8+2, 12+1, 1+9, 4+9, 2+12 8 canali @ 1080P/720P/D1 Risoluzione (VGA/HDMI): 2 Ch @ 1080P, 4 Ch @ 720P, 8 Ch @ D1 Privacy Masking / Digital Zoom su Live / Snapshot / OSD Frame rate 25 fps @ D1 per ciascun canale
<b>Registrazione</b>	Risoluzione: 1080P, 720P, D1 (max 1080P per tutti i canali) Pre-registrazione: fino a 30 secondi Post-registrazione: da 10 a 300 secondi Formato snapshot: JPEG Modi di registrazione: continua, schedulata, su allarme, COSEC (per sistemi MATRIX), basata su rilevamento del movimento, manuale
<b>Playback e Backup</b>	Playback sincrono: 4 canali Modo di ricerca: data e ora, telecamera, evento, tipo di registrazione Modi palyback: avanti veloce, avanzamento / arretramento lento, indietro veloce, frame per frame Backup: manuale su USB o NAS, schedulato su USB, NAS e FTP Protocolli di rete: TCP/IP, DHCP, PPPoE DNS, DDNS, DNS Matrix gratuito, FTP, SMTP, NTP, RTP/RTSP/ HTTP, CIFS/NFS, UPnP Operatività remota: monitor, controllo PTZ, playback, impostazioni, download di file, log, upgrade
<b>Video e allarmi</b>	Azioni: registrazione su canale selezionato, caricamento immagini su server FTP/Email, notifica email con allegato snapshot, notifica TCP, richiamo preset PTZ, On/Off di uscite allarme, notifica Buzzer e SMS, calling da APP mobile Allarmi: rilevamento movimento, guasto connessione, tamper
<b>Interfacce</b>	1x RJ45 10/100 Mbps, 2x USB max 1 TB, 1x SATA max 6 TB (memoria SSD non inclusa)
<b>Alimentazione</b>	12 Vcc @ 2A (consumo inferiore a 24W)
<b>Contenitore</b>	Da interno
<b>Temperatura e u.r. di utilizzo</b>	-10 °C / +50 °C, da 5 a max 95% senza condensa
<b>Dimensioni e peso</b>	220 (L) x 135 (A) x 67 (P) mm; 500 g
<b>Certificazioni</b>	CE e RoHS