

NVR IP DA 4 CANALI CON SWITCH POE X4



CARATTERISTICHE

- Progettato con sistema operativo dual
- Formato di compressione H.265
- 4 entrate di camere IP
- Portata di banda in entrata: 40 Mbps
- Portata di banda in uscita: 80 Mbps
- Uscita VGA 1080P e HDMI di 4K
- Audio bidirezionale: 1 entrata RCA / 1 uscita RCA
- Risoluzione da registrazione: 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, UXGA, 720P, VGA, 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF
- Visualizzazione in diretta fino a 8MP
- Riproduzione simultanea di 4 canali 1080P
- 1 porta SATA per 1 HDD fino a 6TB (HDD non incluso)
- Interfaccia di rete RJ45 Fast Ethernet auto-adattativo
- Compatibile con ONVIF
- Tecnologia ANR
- Ricerca intelligente per una riproduzione piú efficiente (per camere IP NEXTGEN)
- Supporta multipli eventi VCA (dall'inglese, Video Content Analytics) di camere IP
- P2P nel cloud, DDNS DEMES, Push e canale zero
- Incorpora 4 Porte PoE (802.3af/at) indipendenti
- Connessione Plug&Play con Camere IP NEXTGEN

STORAGE E APP

- HYUVMS e HYUCONNECT per Android e iOS
- Software cliente HYU VMS
- Servizio P2P Cloud: hyucloud.hyundai-security.es



VIDEO E AUDIO

| | |
|-----------------------------|--|
| Entrate IP | 4 canali |
| Entrata audio | 1 canale RCA (2.0 Vp-p, 1kΩ) |
| Uscita audio | 1 canale RCA (lineare, 1kΩ) |
| Portata di banda in entrata | 40 Mbps |
| Portata di banda in uscita | 80 Mbps |
| Uscite video | 1 HDMI (3840x2160 /30Hz, 1920x1080P /60Hz, 1600x1200 /60Hz, 1280x1024 /60Hz, 1280x720 /60Hz, 1024x768 /60Hz), 1 VGA (1920x1080P /60Hz, 1600x1200 /60Hz, 1280x1024 /60Hz, 1280x720 /60Hz, 1024x768 /60Hz) |

REGISTRAZIONE

| | |
|--------------------|--|
| Compressione video | H.265 / H.264 / H.264+ |
| Risoluzione | 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, UXGA, 720P, VGA, 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF |

DECODIFICA

| | |
|---|--|
| Risoluzione di visualizzazione e riproduzione | 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, UXGA, 720P, VGA, 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF |
| Riproduzione sincronizzata | 4 canali a 1080P |

RETE

| | |
|---------------------|--|
| Interfaccia di rete | 1 porta RJ-45 (10/100M), auto-adattativo |
| Compatibilità | Onvif, P2P, DDNS |

STORAGE

| | |
|------------|--------------------------------------|
| Porte SATA | 1 porta SATA per 1 HDD (non incluso) |
| Capacità | Max. 6TB per HDD |

INTERFACCIA AUSILIARE

| | |
|-----|----------------------------------|
| USB | 1 porta USB 2.0, 1 porta USB 3.0 |
|-----|----------------------------------|

POE

| | |
|---------------------|-----------------------------------|
| Interfaccia | 4 Porte PoE 100 Mbps indipendenti |
| Consumo massimo | ≤40W |
| Standard supportati | AF (15W), AT (30W) |

ELETRICO E AMBIENTALE

| | |
|------------------------------|-------------------------------|
| Alimentazione | 48V CC |
| Consumo | ≤10W (senza HDD ni PoE) |
| Temperatura di funzionamento | -10°C ~ +55°C |
| Umidità di funzionamento | 10% ~ 90% di Umidità relativa |

CARATTERISTICHE FISICHE

| | |
|------------|-------------------|
| Dimensioni | 315 x 240 x 48 mm |
| Peso | ≤1 kg |