

## DS-7608HI-ST

Rejestrator hybrydowy  
8 kamer analogowych  
i 8 kamer IP



### Parametry techniczne DS-7608HI-ST

- Wsparcie dla kamer IP: Hikvision, ZAVIO, ONVIF, Axis, Panasonic, Samsung i innych
- Zapis obrazu z kamer IP o rozdzielczości do 5Mpix
- Pasma dla kamer 40Mb/s
- Opcja wyłączenia kanałów analogowych i uzyskania dodatkowych kanałów cyfrowych (dla kamer IP)
- Lokalne wyjście wideo HDMI i VGA (do 1920x1080) oraz BNC
- Dwa strumienie wideo
- Odtwarzanie do 16 kanałów wideo jednocześnie (16x4CIF)
- Zaawansowane zarządzanie zapisem na HDD

Wejścia wideo analogowe	8 x BNC (1.0Vp-p, 75 Ω)
Wejścia wideo IP	8 kamer IP (maks. 16 po wyłączeniu wejść analogowych)
Wejścia audio	4-ch, RCA (2.0 Vp-p, 1kΩ)
Obsługiwana rozdzielczość kamer IP	5Mpix / 3Mpix / 1080p / UXGA / 720p / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF
Wyjście wideo HDMI/VGA	1920 × 1080 / 60Hz, 1600 × 1200 / 60Hz, 1280 × 1024 / 60Hz, 1280 × 720 / 60Hz, 1024 × 768 / 60Hz
Wyjście wideo BNC	1.0 Vp-p, 75 Ω, 704 × 576 (PAL)
Wyjście audio	1-ch, RCA (Liniowe, 1kΩ)
Kompresja wideo	H.264
Rozdzielczość dla wejść analogowych	WD1 / 4CIF / 2CIF / CIF / QCIF Drugi strumień CIF / QCIF
Ilość kl./s dla wejść analogowych	maks. 25 kl./s dla rozdzielczości WD1 (960H) dla każdego kanału wideo
Kompresja audio	OggVorbis, 64Kb./s
Odtwarzanie synchroniczne	maks. 16 kamer (16x4CIF)
Ilość dysków	2 x SATA, maks. 2 x 4TB
Interfejs sieciowy	1 x RJ-45, 10 / 100 Mbps / 100Mbps
Interfejs szeregowy	1 x RS-485, 2 × USB 2.0
We / wy alarmowe	0/0 (standard), 4/1 (opcja)
Zasilanie	12 VDC
Pobór mocy	≤ 10 W (bez dysku HDD)
Warunki pracy	temperatura: -10°C ~ +55°C, wilgotność: 10% ~ 90%
Wymiary	445 × 290 × 45mm
Waga	≤ 2 kg (bez dysku HDD)