

IDS-7216HQHI-M1/S

Videoqeydiyyatçı IDS-7216HQHI-M1/S AcuSense RƏQƏMSAL VİDEOQEYDAR HIKVISION

- 16 kanal və 1 HDD 1U AcuSense DVR
- Dərin öyrənməyə əsaslanan insan və nəqliyyat vasitəsi hədəf təsnifatı vasitəsilə yalançı siqnalizasiyanın azaldılması
- Səmərəli H.265 pro+ sıxılma texnologiyası
- 12 fps-də 3K/5M Lite-ə qədər kodlaşdırma qabiliyyəti
- Adaptiv olaraq 5 siqnal girişi (HDTVI/AHD/CVI/CVBS/IP)
- 24-ə qədər şəbəkə kamerası qoşula bilər.

Kanal sayı	16 kanal
Növ	XVR
Meqapiksel	6 MP
Maksimum HDD sayı	1 HDD
Max HDD həcmi	10 TB

**Ətraflı**

Hərəkət Aşkarlanması 2.0	
İnsan/Nəqliyyat Vasitəsi Təhlili	Dərin öyrənməyə əsaslanan hərəkət aşkarlanması 2.0 bütün analoq kanallar üçün standart olaraq aktivdir, insanı və nəqliyyat vasitəsini təsnif edə bilər və "yarpaqlar" və "ışıqlar" kimi obyektlərin yaratdığı yalan həyəcan siqnallarını olduqca azalda bilər. Obyekt və ya hadisə növü ilə sürətli axtarış dəstəklənir;
Perimetr Qoruması	
İnsan/Nəqliyyat Vasitəsinin Təhlili	4-çəşidə qədər
Üz Aşkarlanması	
Üz Aşkarlanması və Çəkilməsi	Üzün şəkil aşkarlanması, üzün şəkil axtarışı
Yazı	

Video sıxılma	H.265 Pro+/H.265 Pro/H.265/H.264+/H.264
Kodlaşdırma Çözünürlük	1080p Litemode nə vaxt işləyir aktiv deyil: 3K lite/5 MP lite/4 MP lite/1080p/720p/VGA/WD1/4CIF/CIF; 1080p Lite rejimi aktiv olduqda: 3K lite/5 MP lite/4MP lite/1080p lite/720p lite/VGA/WD1/4CIF/CIF
Video Bitreyti	32 Kbps-dən 6Mbps-ə qədər
İkili axın	Dəstək
Axın növü	Video, Video və Audio
Səs sıxılması	G.711u
Səs bitreyti	64 Kbps
Video və Audio	
IP Video Girişi	2-çinli(18-çinli) 6 MP-yə qədər Çözünürlük Təkmilləşdirilmiş IP rejimi aktivdir: 8-çinli (24-çinliyə qədər), hər biri 4Mbps-ə qədər ;H.265+/H.265/H.264+/H.264 IP kameralarını dəstəkləyir
Analoq Video Girişi	16-çinli BNC interfeysi (1.0Vp-p, 75-Omega); koaksitron bağlantısını dəstəkləyən
HDMI çıxışı	1-çip, 4K(3840 dəfə;2160)/30Hz, 2K(2560 dəfə;1440)/60Hz, 1920 dəfə;1080/60Hz,1280 nbsp;&dəfə; 1024/60Hz, 1280&dəfə; 720/60Hz
VGA Çıxış	1-çizelge, 1920 1080/60Hz, 1280 1024/60Hz, 1280 720/60Hz
CVBS Girişi	PAL/NTSC
CVBS Çıxışı	1-ch, BNC(1.0 Vp-p, 75 Ω), qətnamə: PAL: 704 576, NTSC:704 480
Sinxron oxutma	16-çevrəli
	3K(2960 x 1665)@20fps, 5MP(2560 1944)@20 fps,

HDTVI Giriş	4 MP(2560 dəfə;1440)@30 fps,4 MP(2560 dəfə;1440)@25 fps,1080p@30 fps,1080p@25 fps, 720p@30 fps,720p@25 fps
AHD Giriş	5 MP(2592 dəfə;1944)@20 ;fps,4MP(2560 1440)@30 fps, 4 MP(2560 1440)@25 fps, 1080p@30 fps,1080p@25 fps,720p@30 720p@2 5 fps
HDCVI Giriş	5 MP(2592 1944)@20 fps,4MP(2560 1440)@30fps, 4MP(2560)@25fps, 1080p@30fps,1080p@25fps,720p@30fps,720p@25fps
Səs çıxışı	1-çizelge, RCA(Xətti, 1-K-Omeqa)
Səs girişi	1-çizelge, RCA (2.0 Vp-p, 1 KOmega)□16-çarxlı koaksial kabel vasitəsilə
Səs Girişi	1
İki Yollu Səs	1-çarxlı, RCA(2.0 Vp-p, 1 KOmega)(ilk səs girişindən istifadə etməklə)
Şəbəkə	
Ümumi bant genişliyi	128 Mbps
Şəbəkə Protokolu	TCP/IP, PPPoE, DHCP, Hik-Connect, DNS, DDNS, NTP,SADP, NFS, iSCSI, UPnP, HTTPS, ONVIF
Uzaqdan Bağlantı	128
Şəbəkə İnterfeysi	1,RJ45 10M/100M/1000M öz-özünə uyğunlaşa bilən Ethernet interfeysi
Köməkçi İnterfeys	
SATA	1 SATA interfeysi
Tutum	Hər disk üçün 10 TB-yə qədər tutum
Serial İnterfeys	RS-485(yarım duplex)
USB İnterfeysi	1 dəfə;USB 2.0□ 1 dəfə;USB 3.0

Siqnal Girişİ/Çıxışı	Yox
Ümumi	
Enerji təchizatı	12 VDC
Sərfiyyat	≤ 24 Vt
İş temperaturu	-10 ±C ilə +55 ±C arasında (+14 °F -dən+131 °F)
İşləmə rütubəti	10% -dən 90% -ə
Ölçü(W D °H)	315 242 dəfə 45 mm (12.4 dəfə 9.5 dəfə 1.8 düym)
Çəki	≤2 kq (4.4 funt)