

NVR301-16S3

NVR301-16S3 Video yazıcı

- Ultra 265/H.265/H.264 video formatlarını dəstəkləyir
- 4/8/16 kanallı giriş
- ONVIF uyğunluğuna malik əsas kameraları (Profile S, Profile G, Profile T) və RTSP protokollarını dəstəkləyir
- 4K (3840x2160) qətnaməyə qədər 1 kanallı HDMI, 1 kanallı VGA, HDMI dəstəkləyir
- HDMI və VGA eyni vaxtda çıxış
- 4K qətnaməyə qədər qeyd
- Bulud yeniləməsini dəstəkləyir

Kanal sayı	16 kanal
Növ	NVR
Məqapiksel	16 MP
Maksimum HDD sayı	1 HDD
Max HDD həcmi	8 TB



Ətraflı

Model	NVR301-16S3
Video/Səs Girişi	
IP Video Girişi	16-ch
Şəbəkə	
Daxil olan Bant Genişliyi	64Mbps
Çıxış Bant Genişliyi	48Mbps
Uzaqdan İstifadəçilər	128

Protokollar	TCP/IP, P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SMTP, RTSP
Video/Səs Çıxışı	
HDMI/VGA Çıxışı	HDMI: 3840x2160/30Hz, 1920x1080/60Hz, 1920x1080/50Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz VGA: 1920x1080/60Hz, 1920x1080/50Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz
Qeyd Çözünürlüyü	4K/5MP/4MP/3MP/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF
Səs Çıxışı	1-ch, 3.5mm
Səs Sıxılma	G.711A, G.711U
Sinxron Oxutma	16-çaplı
Canlı Görünüş Ekranı	1/4/6/8/9/16
Dəhliz Rejimi Ekranı	3/4/5/7/9/10/12/16
Anlıq görüntü	
FTP/Cədvəl/Hadisə Anlıq görüntüsü	1-çaplı anlıq görüntü, D1 qətnaməsinə qədər
Dekodlaşdırma	
Dekodlaşdırma formatı	Ultra 265/H.265/H.264
Canlı Görünüş/Oxutma	4K/5MP/4MP/3MP/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF
Qabiliyyət	1 x 4K@30, 4 x 5MP@25, 4 x 4MP@25, 4 x 3MP@25, 4 x 1080p@30, 8 x 720p@30, 16 x D1@25
Sərt Disk	
SATA	1 SATA interfeysi
Tutum	Hər disk üçün 8TB-yə qədər (Maksimum HDD tutumu ətraf mühitin temperaturundan asılı olaraq dəyişir)
Ağıllı	
Kamera ilə VCA Aşkarlanması	Müdaxilə Aşkarlanması, Xətt Kəsişməsi, Giriş Sahəsi, Çıxış Sahəsi, Səs Aşkarlanması, Ultra Hərəkət Aşkarlanması (UMD)

VCA Axtarışı	Üz Axtarışı, Davranış Axtarışı
Ağıllı Müdaxilənin Qarşısının Alınması (SIP), UMD tərəfindən Kamera	Cəmi 4 kanallı
Ümumi Siqnalizasiya	
Ümumi Siqnalizasiya	Hərəkət, Müdaxilə, İnsan Bədəninin Aşkarlanması, Video İtkisi, Siqnal Girişi
Xəbərdarlıq Siqnalı	IP Münaqişəsi, Şəbəkə Kəsikli, Disk Oflayn, Disk Qeyri-adi, Qanunsuz Giriş, Sərt Disk Yeri Az, Sərt Disk Dolu, Qeyd/Səs Qeyri-adi
Şəbəkə İnterfeysi	1 RJ45 10M/100M öz-özünə uyğunlaşa bilən Ethernet İnterfeys
USB İnterfeysi	Arxa panel: 2 x USB2.0
RS232	NA
RS485	NA
Siqnal Girişi	NA
Ümumi	
Enerji Təchizati	12V DC Enerji Sərfiyyatı: ≤5 Vt (onsuz) HDD)
İş mühiti	-10°C ~ + 55°C (+14°F ~ +131°F), Rütubət ≤ 90% RH (kondensasiya olunmur)
Ölçülər (W×G×H)	260mm × 240mm × 46 mm (10.2"×9.4"×1.8 ")
Çəki (HDD olmadan)	≤0.98 kq (2.16 funt)
Sertifikatlaşdırma	
Sertifikatlaşdırma	CE, FCC, UL, RoHS, WEEE
CE	EN 55032: 2015, EN 61000-3-3: 2013, EN IEC 61000-3-2: 2019, EN 55035: 2017
FCC	15-ci Hissə B Alt Hissəsi, ANSI C63.4