

## XVR302-16Q3

Video yazıcı XVR302-16Q3 2 HDD 16-Ch 1U Rəqəmsal Video Yazıcı

- H.265/H.264 video formatlarını dəstəkləyir
- TVI altında UNV analoq kameralarının ikili işığını idarə edir
- Adaptiv girişli TVI, AHD, CVI, CVBS, IP kameralarını dəstəkləyir
- 16 kanallı BNC girişi
- 4K-a qədər (3840 x 2160) 1-ch CVBS çıxışını, 1-ch VGA çıxışını, 1-ch HDMI çıxışını dəstəkləyir
- HDMI və VGA eyni vaxtda çıxışı
- ONVIF və RTSP protokolunun əsas kameralarını dəstəkləyir

Kanal sayı	16 kanal
Növ	XVR
Məqapiksel	16 MP
Maksimum HDD sayı	2 HDD
Max HDD həcmi	8 TB



## Ətraflı

Model	<b>XVR302-16Q3</b>
<b>Video/Audio Girişi</b>	
Analoq Video Girişi	16-ch, BNC
IP Video Girişi	8-ch (yalnız 24ch-ə qədər IP), hər kanal 8MP-yə qədər
Dəstəklənən Analoq Kamera Növləri	AHD-ni Dəstəkləyir Giriş: 8MP@15fps 5MP@20fps 4MP@30fps 1080P@30fps 720P@60fps TVI girişini dəstəkləyir: 8MP@15fps 5MP@20fps 4MP@30fps 1080P@30fps 720P@60fps CVI girişini dəstəkləyir: 8MP@15fps 5MP@25fps

	4MP@30fps 1080P@30fps 720P@30fps CVBS-i dəstəkləyir giriş	
Səs Girişi	1-ch, RCA	
Səs Sıxılması	G.711U	
<b>Video/Səs Çıxışı</b>		
CVBS Çıxışı	1-ch, BNC	
VGA Çıxışı	1920x1080p/60Hz, 1920x1080p/50Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz	
HDMI Çıxışı	4K(3840X2160)/30Hz, 1920x1080p/60Hz, 1920x1080p/50Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz	
Səs Çıxışı	1-kanal, RCA	
Sinxron Oxutma	16	
Canlı görüntü ekranı	HDMI/VGA: 1/4/6/8/9/16/25	
İki tərəfli Audio	1-ch, RCA	
<b>Şəbəkə</b>		
Daxil olan Bant Genişliyi	80Mbps (Bütün analog kanal çevrilməsindən sonra 112Mbps-ə qədər)	
Çıxış Bant Genişliyi	160Mbps	
Uzaqdan İstifadəçilər	128	
Protokollar	TCP/IP, P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SMTP	
Brauzer	Windows üçün IE(IE10/11) Windows üçün Firefox (52.0 və daha yuxarı versiya) Windows üçün Chrome (45 və daha yuxarı versiya) Windows üçün Edge (79 və daha yuxarı versiya)	
<b>Kodlaşdırma</b>		
Qeyd Çözünürlüyü	8MP Lite/5MP Lite/4MP Lite /1080P/720P/D1	
Qeyd Çərçivə Tezliyi	Əsas axın	Alt axın
	8MP Lite@8fps	D1@8fps
	5MP Lite@12fps	D1@12fps

	4MP Lite@15fps	D1@12fps
	1080P@15fps	D1@12fps
	720P@30fps	D1@12fps
Səs Nümunə Tezliyi	8KHz, hər kanal üçün 16 bit	
Səs Bit Tezliyi	hər kanal üçün 64Kbps	
<b>Şifrələmə</b>		
Qabiliyyət	Analoq: 16 x 8MP Lite@8, 16x 5MP Lite@12, 16x 4MP Lite@15, 16 x 1080P@15, 16 x 720@30 IP: 24 x D1@30, 16 x 720P@30, 8 x 1080P@30	
<b>Sərt Disk</b>		
SATA	2 SATA interfeysi	
Tutum	Hər HDD üçün 8TB-yə qədər (Maksimum HDD tutumu ətraf mühitin temperaturundan asılı olaraq dəyişir)	
<b>Ümumi Siqnalizasiya</b>		
Ümumi Siqnalizasiya	Hərəkət aşkarlanması	
Xəbərdarlıq Siqnalı	IP Münaqişəsi, Şəbəkə Kəsikli, Disk oflayn, Disk Qeyri-adi, Qanunsuz Giriş, Sərt Disk Yeri Az, Sərt Disk Dolu, Qeyd/Səs Qeyri-adi	
<b>Xarici İnterfeys</b>		
Şəbəkə İnterfeysi	1 RJ45 10M/100M/1000M Öz-özünə uyğunlaşan Ethernet İnterfeysi	
USB İnterfeysi	Arxa panel: 1 x USB3.0, Ön panel: 1xUSB2.0	
Serial İnterfeys	1 x RS485	
Siqnal Girişi	4	
Siqnal Çıxışı	1	
<b>Ümumi</b>		
Enerji Təchizatı	12V DC Enerji Sərfiyyatı: ≤ 12 Vt (HDD olmadan)	
İş mühiti	-10°C~+ 55°C (+14°F~+131°F), Rütubət ≤ 90% RH (kondensasiya olunmur)	
Ölçülər (W×G×H)	380mm ≤ 326mm 53 mm (15.0" × 12.8" × 2.1")	

Çəki (HDD olmadan)	≤2.0 Kq (4.4 funt)
<b>Sertifikatlaşdırma</b>	
Sertifikatlaşdırma	UL /CE /FCC /RoHS /WEEE

---

[Daytech.Az](http://Daytech.Az)