

## XVR301-08Q3

XVR301-08Q3 Video yazıcı

- H.265/H.264 video formatlarını dəstəkləyir
- Adaptiv girişli TVI, AHD, CVI, CVBS, IP kameraları dəstəkləyir
- 4/8 kanallı BNC girişi
- 4K-a qədər (3840 x 2160) 1 kanallı CVBS çıxışı, 1 kanallı VGA çıxışı, 1 kanallı HDMI çıxışını dəstəkləyir
- HDMI və VGA eyni vaxtda çıxışı
- ONVIF və RTSP protokollarının əsas kameralarını dəstəkləyir

|                   |         |
|-------------------|---------|
| Kanal sayı        | 8 kanal |
| Növ               | XVR     |
| Məqapiksel        | 5 MP    |
| Maksimum HDD sayı | 1 HDD   |
| Max HDD həcmi     | 8 TB    |



## Ətraflı

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Model</b>                      | <b>XVR301-08Q3</b>  |
| <b>Video/Audio Girişi</b>         |   |
| Analoq Video Girişi               | 8-ch, BNC   |
| IP Video Girişi                   | 4-ch (yalnız 12-ch-ə qədər IP), hər kanal 8MP-ə qədər   |
| Dəstəklənən Analoq Kamera Növləri | AHD-ni Dəstəkləyir Giriş: 8MP@15fps<br>5MP@20fps<br>4MP@30fps<br>1080P@30fps<br>720P@30fps<br>TVI girişini dəstəkləyir: 8MP@15fps<br>5MP@20fps<br>4MP@30fps |

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
|                                   | 1080P@30fps<br>720P@30fps<br>CVI girişini dəstəkləyir: 8MP@15fps<br>5MP@25fps<br>4MP@30fps<br>1080P@30fps<br>720P@30fps<br>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                       | 3840 x 2160/30Hz, 1920x1080p/60Hz, 1920x1080p/50Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz   |
| Səs Çıxışı                        | 1-kanal, RCA   |
| Sinxron Oxutma                    | 8  |
| Canlı görüntü ekranı              | HDMI/VGA: 1/4/6/8/9/16   |
| İkitərəfli Audio                  | 1-ch, RCA  |
| <b>Anlıq görüntü</b>              |  |
| FTP/Cədvəl/Tədbir Anlıq görüntüsü | 8-ch anlıq görüntü, 704*576 qətnaməyə qədər  |
| <b>Şəbəkə</b>                     |  |
| Daxil olan Bant genişliyi         | 40Mbps (Bütün analog kanal çevrilməsindən sonra 56Mbps-ə qədər)  |
| Çıxış Bant genişliyi              | 64Mbps   |
| Uzaq İstifadəçilər                | 128  |
| Protokollar                       | TCP/IP, P2P, UPnP, DHCP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SMTP  |
| Brauzer                           | Windows üçün IE(IE10/11)<br>Windows üçün Firefox (versiya 52.0 və daha yuxarı)<br>Chrome(versiya) 45 və daha yuxarı) Windows üçün<br>Edge (versiya 79 və daha yuxarı) Windows üçün |
| <b>Kodlaşdırma</b>                |  |
| Yazı Çözünürlüyü                  | 8MP Lite/5MP Lite/4MP Lite /1080P/720P/CIF   |

|                             |   |          |
|-----------------------------|---|----------|
| Yazı<br>Kadr Tezliyi        | Əsas axın   | Alt axın |
|                             | 8MP Lite@8fps   | D1@8fps  |
|                             | 5MP Lite @12fps   | D1@12fps |
|                             | 4MP Lite@15fps  | D1@15fps |
|                             | 1080P@15fps   | D1@15fps |
| 720p@30fps                  | D1@30fps  |          |
| Səs Nümunə Tezliyi          | 8KHz, kanal başına 16 bit   |          |
| Səs Bit Tezliyi             | 64Kbps hər kanal  |          |
| <b>Şifrələmə</b>            |   |          |
| Qabiliyyət                  | Analoq: 8 x 8MP Lite@8, 8x 5MP Lite@12, 8x 4MP Lite@15, 8x 1080P@15<br>IP: 1 x 8MP@30, 2 x 4MP@30, 4 x 1080P@30                 |          |
| <b>Sərt Disk</b>            |   |          |
| SATA                        | 1 SATA interfeysi   |          |
| Tutum                       | Hər HDD üçün 8TB-yə qədər<br>(Maksimum HDD tutumu ətraf mühitin temperaturundan asılı olaraq dəyişir)                           |          |
| <b>Ağıllı Siqnalizasiya</b> |   |          |
| VCA Aşkarlanması            | Analoq:8-ch üçün Ultra Hərəkət Aşkarlanması (UMD)   |          |
| VCA Axtarışı                | Davranış Axtarışı   |          |
| <b>Ümumi Siqnalizasiya</b>  |   |          |
| Ümumi Siqnalizasiya         | Hərəkət Aşkarlanması  |          |
| Xəbərdarlıq Siqnalı         | IP Münaqişə, 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 öz-özünə uyğunlaşa bilən Ethernet interfeysi  |          |
| USB İnterfeysi              | Arxa panel: 2 x USB2.0  |          |
| RS485                       | 1   |          |
|                             |   |          |

|                    |  |
|--------------------|--|
| Signal Daxildir    | 4-ch   |
| Signal Çıxışı      | 1-ch   |
| <b>Ümumi</b>       |  |
| Enerji Təchizatı   | 12V DC<br>Enerji Sərfiyyatı: ≤ 10 Vt (HDD olmadan)                         |
| İş Mühiti          | -10°C ~ + 55°C (+14°F ~ +131°F), Rütubət ≤ 90% RH (kondensasiya olunmayan) |
| Ölçülər (WxDxH)    | 260mm × 226mm × 47mm (10.2" × 8.9" × 1.8")                                 |
| Çəki (HDD olmadan) | ≤1.1 Kq (2.42lb)   |
| <b>Sertifikat</b>  |  |
| Sertifikat         | UL /CE /FCC /RoHS /WEEE  |