

# JVS-ND7932-DV

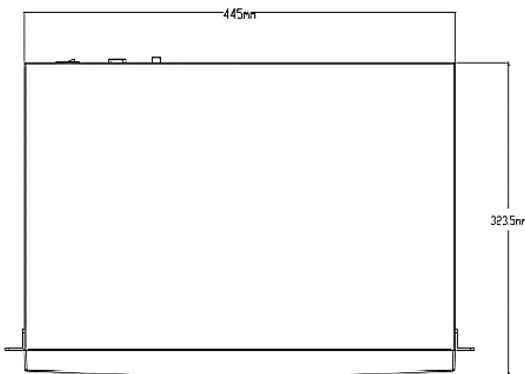
32 Kanal H.264/H.265 4K NVR



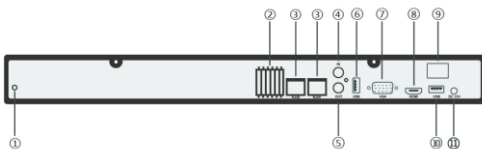
## Key features

- Videoausgang in 4K (3840×2160)
- Unterstützt Jovision IP-Kameras bis zu 5 MegaPixel
- Bewegungserkennung mit E-Mail Funktion
- Zentrale Steuerung aller angeschlossenen Kameras
- Fernzugriff inkl. aller Aufnahmen über CloudSEE-ID möglich (z.B. CloudSEE Int'l App (iOS & Android) oder CloudSEE Software für Windows)
- ONVIF 2.4, Anbindung von ONVIF fähigen Kameras möglich

## Abmessungen



## Rückansicht



- |                  |                |                |                  |
|------------------|----------------|----------------|------------------|
| 1. Rückseite     | 2. Alarm/RS485 | 3. RJ45        | 4. Audio Eingang |
| 5. Audio Ausgang | 6. USB         | 7. VGA Ausgang | 8. HDMI Ausgang  |
| 9. Schalter      | 10. USB 3.0    | 11. DC12V      |                  |

## Spezifikation

Video/Audio Eingang	
Video Eingang	32-Kanal 1.0 MP/ 1.3 MP/ 2.0 MP/ 3.0 MP/ 4.0 MP/ 5.0 MP
Bandbreite	150 Mbit/s
Audio Eingang	wird nicht unterstützt (1x G711)
Video/Audio Ausgang	
Aufnahme Auflösung	1.0 MP/1.3 MP/2.0 MP/3.0 MP/4.0 MP/5.0 MP
Wiedergabe	16-Kanal 1.0 MP/16-Kanal 1.3 MP/12-Kanal 2 MP/8-Kanal 3 MP/6-Kanal 4 MP/5-Kanal 5 MP
HDMI Ausgang	1-Kanal, Auflösung:3840×2160@30Hz/ 1920×1080@60Hz/ 1920×1080@50Hz/ 1440×900/ 1280×720@50Hz/ 1280×720@60Hz/ 1280×800/ 1024×768
VGA Ausgang	1-Kanal, Auslösung:1920×1080@60Hz/ 1920×1080@50Hz/ 1440×900/ 1280×720@60Hz/ 1280×1024/ 1280×800/ 1024×768
Wiedergabe Modus	Zeitliste & Ereignis Wiedergabe
Audio Ausgang	1x G.711
Festplatte	
SATA HDD	4x SATA 3.5"
Kapazität	bis zu 6TB (WD Purple empfohlen)
Netzwerk	
Network Protocols	TCP/IP, UDP/IP, CloudSEE, SMTP, NTP, DHCP
Ethernet	1RJ-45 10/100/1000Mbps self-adaptive Ethernet interface
Interface	
HDMI/VG A	1x Port HDMI, 1x Port VGA
USB	1x USB 2.0, 1x USB 3.0
Alarm I&O	wird unterstützt (Eingang 6 Kanal, Ausgang 1 Kanal)
Browser	Internet Explorer (nicht Edge)
Sicherheit	Benutzer Sicherheitsbestätigung, Watch Dog
Interface Sprache	English, Deutsch
ONVIF	wird unterstützt (Version 2.4)
Allgemein	
Spannungsversorgung	DC12V / 5A
Stromverbrauch	≤22W ( ohne HDD )
Temperaturbereich	-10°C - +55°C
Luftfeuchtigkeitsbereich	10% - 90% (Nicht kondensierend)
Produktabmessung	445×45×325 mm (BxHxT)
Brutto Gewicht (g)	2000
EAN	4260400753821