

# JVS-ND7004-PD02

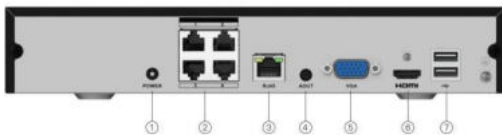
4 Kanal H.265 PoE NVR



## Beschreibung

- Einführung der neuen Vstar-GUI, die einfach zu bedienen ist und reibungslos läuft
- Unterstützung der intelligenten Kodierung VSMart, wodurch der Speicherplatz erheblich reduziert wird
- Verbesserte Kompatibilität für Festplatten und bis zu 10 TB
- Intelligente Detektion und Humandetektion unterstützen
- Unterstützung der Gesichtserfassung, des Gesichtsvergleichs und des effizienten Vergleichs von Gesichtsinformationen.
- Unterstützt Gesichtssuche nach Gesicht, Deduplizierung und präzise Wiedergabe.
- Unterstützung bis zu 4 PoE-fähige Kameras oder nicht PoE-fähige Kameras

## Rückansicht



Index	Description	Index	Description
①	POWER	⑤	VGA
②	IEEE802.3af PoE	⑥	HDMI
③	RJ45	⑦	USB
④	Audio Out		

## Spezifikation

Modell	JVS-ND7004-PD01
<b>Video und Audio</b>	
<b>IP-Kamera Input</b>	4CH PoE-Kameras bis zu 5MP+ 4CH Non-PoE Kameras bis zu 5 MP
<b>Audio Input/ Output</b>	1CH Output RCA; Audio output support HDMI
<b>Anzeige</b>	
<b>Anschlüsse</b>	1 HDMI, 1 VGA
<b>Auflösung</b>	HDMI: 3840x2160, 1920x1080, 2560x1440, 1440x900, 1280x1024, 1280x720, 1024x768 VGA: 1920x1080, 1440x900, 1280x1024, 1280x720, 1024x768
<b>Mehrfach-Bildschirm-Anzeige</b>	Port-Bindung 4 Nicht-Port Bonding 1/4/5/6/7/8/9
<b>OSD</b>	Kameraname & Zeit, Aufzeichnung, Alarmerkennung, Fernverbindung, Lautstärke, Kanalnummer
<b>Aufzeichnung</b>	
<b>Komprimierung</b>	H.265/H.264
<b>Auflösung</b>	6CH 5.0MP / 4.0MP / 1080P / 960P / 720P
<b>Aufnahme-Modus</b>	Manuel, Zeitplan, Bewegungsdetektion
<b>Video-Erkennung und Alarm</b>	
<b>Ereignisse auslösen</b>	Aufzeichnung, Schnappschuss, PTZ, Sprache, E-Mail, Client, Summer
<b>Video-Erkennung</b>	Bewegungserkennung, keine Video-Erkennung
<b>Wiedergabe und Sicherung</b>	
<b>Sync-Wiedergabe</b>	2CH 5.0MP / 3CH 4.0MP / 4CH 3.0MP
<b>Suchmodus</b>	Zeit/Datum, Zeitplan, Bewegungserkennung
<b>Wiedergabe-Funktion</b>	Tagesansicht, Stundenansicht, Rückschritt, Zurückspulen, Pause, Wiedergabe, Schneller Vorlauf, Langsam, Schritt, Vollbild, Einrasten, Ton ein/aus, Zoom
<b>Sicherungs-Modus</b>	USB-Gerät/Netzwerk
<b>USB</b>	2x USB 2.0
<b>Netzwerk</b>	
<b>Schnittstelle</b>	1 RJ-45 port (10/100/1000Mbps)
<b>PoE-Schnittstelle</b>	4 Port 100 Mbps IEEE802.3af PoE
<b>Netzwerk-Funktion</b>	TCP/IP, DHCP, UDP, SMTP, NTP
<b>Smartphone</b>	iPhone, Android (CloudSEE Int'l)
<b>Kompatibilität</b>	ONVIF 2.4
<b>Speicherung</b>	
<b>SATA</b>	1x SATA interface
<b>Kapazität</b>	bis zu 10TB inkl 4 TB HDD
<b>Allgemein</b>	
<b>Stromversorgung</b>	52V DC
<b>Energieverbrauch</b>	≤ 50 W (ohne HDD)
<b>Betriebstemperatur</b>	-10°C~ 55°C
<b>Luftfeuchtigkeit</b>	10 % ~ 90 % (nicht kondensierend)
<b>Abmessungen</b>	260x219x45mm
<b>Gewicht</b>	≤ 1.4 Kg
<b>EAN</b>	4260400754620