

# NVD-i404IP

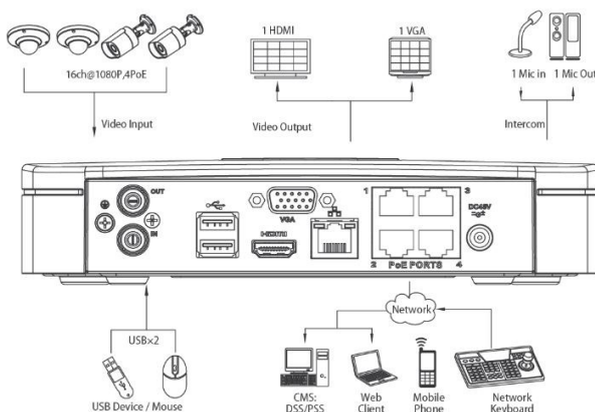
4 Kanal Megapixel Netzwerk Videorekorder mit ONVIF 2.0 Unterstützung und 4x PoE



## Hauptmerkmale

- Aufzeichnung und Verwaltung von bis zu 4 Netzwerkkameras
- Echtzeitanzeige bei Full HD
- 4x PoE Ausgänge für Kamera Strom Einspeisung; IPC UPnP
- Unterstützt 1 SATA Festplatte, max. 4TB
- Aufzeichnungsmodus: Bewegung, Zeitplan und manuell
- Dual-Codec Unterstützung: MJPEG, H.264
- Monitoranschlüsse simultan nutzbar: HDMI & VGA
- Sonstige Anschlüsse: 2xUSB, 1x RJ45 (1 Gigabit) + 4x RJ45 mit PoE
- IP Kameras: Folgende Kamerahersteller werden unterstützt: Dahua, Videra, Arecont Vision, AXIS, Bosch, Brickcom, Canon, CP Plus, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, Samsung, Sanyo, Sony, Videra, Vivotech, Onvif
- Fernzugriff: über Webbrowser, CMS(DSS/PSS) & DMSS
- Lieferumfang: Rekorder, Fernbedienung, USB Maus, Netzgerät, Patchkabel, VMS Software

## Dimension



## Technische Daten

Model	NVD-i404IP
<b>SYSTEM</b>	
Prozessor	Dual-core embedded Prozessor
Betriebssystem	Embedded LINUX
<b>VIDEO &amp; AUDIO</b>	
IP Kamera Anzahl	4 Kanal
<b>DISPLAY</b>	
Anschlüsse	1x HDMI, 1x VGA
Auflösung	1920x1080, 1280x1024 1280x720, 1024x768
Mehrfachbildschirm Anzeige	1/4
OSD	Kameratitel, Zeit, Signalverlust, Kamerasperre, Bewegungserkennung, Aufnahme
<b>AUFNAHME</b>	
Kompression	H.264 / MPEG4
Aufnahme Auflösung	5Mp(2560x1920)/3Mp(2048x1536)/1080P(1920x1080)/720P(1280x720) / D1(704x576/704x480)
Aufnahmerate	80MBps
Aufnahme Bitrate	48 ~ 8192Kbps
Aufnahme Modus	Manuell / Zeitplan (Fortlaufend/Ereignis) / Ereignis (Vor/Nach) / Alarm
Aufnahme Intervall	1 ~ 120min. (Standard: 60min.), Voraufnahme: 1 ~ 30sek., Nachaufnahme: 10 ~ 300sek
<b>ALARM</b>	
Ereignis	Aufnahme / PTZ / Tour / Alarm / Video Push / Email / FTP / Spot / Buzzer & Screen tips
Videodetektion	Bewegungserkennung, Signalverlust & Kamera verdeckt
<b>WIEDERGABE &amp; SICHERUNG</b>	
Wiedergabe Ansicht	1/4
Suchmodus	Datum/Uhrzeit, Alarm, Ereignis, Smart Suche
Sicherung	USB Gerät / Netzwerk/internal SATA burner
<b>NETZWERK</b>	
Ethernet	RJ-45 (10/100Mbps)
PoE	4x PoE Anschlüsse (IEEE802.3at)
Netzwerk Funktionen	HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP, Alarm Server, IP Suche(unterstützt Dahua IP Kamera, DVR, NVS usw.)
ONVIF-Kompatibilität	ONVIF Ver. 2.3
Max. Benutzerzugriffe	128 User
Smart Phone	iPhone, iPad, Android, Windows Phone
<b>SPEICHERKAPAZITÄT</b>	
Interne HDD	1x SATA, bis zu 4TB
<b>SCHNITTSTELLEN</b>	
USB Anschlüsse	2x USB 2.0
<b>ELEKTRISCHEDATEN</b>	
Eingangsspannung/Strom	Single, DC48V/1.5A
Verbrauch	NVR: 10W(ohne HDD) PoE: Max 25.5 W für Single Port
<b>MASSE UND GEWICHT</b>	
Betriebstemperatur	-10° C ~ 55° C/10% ~ 90%RH/ 86 ~ 106° C
Abmessungen (mm)	205mm × 205mm x 45mm
Gewicht	Ca. 0,5 kg (ohne HDD)