



NVD-i404IPv3-4K2

4 Kanal Ultra HD 4K & H.265 Lite Netzwerkrekorder, Smart 1U, 1HDD, 4x PoE Ports

Der NVR der Lite-Serie ist einfach zu installieren, kosteneffizient und mit einer Vielzahl von Geräten anderer Hersteller kompatibel und stellt eine hervorragende Lösung für kleine und mittlere Überwachungssysteme dar. Er ist ideal für die Heimsicherheit, Supermärkte, Lagerhäuser, Bildungseinrichtungen und Finanzinstitute.

Perimeter Schutz

Filtert automatisch Fehlalarme aus, die durch Tiere, raschelnde Blätter, helle Lichter usw. verursacht werden. Ermöglicht es dem System, eine sekundäre Erkennung der Ziele vorzunehmen. Verbessert die Alarmgenauigkeit.

AI Suche

Mit der KI-Suche können Operatoren nach Videos anhand der Attribute von Zielpersonen und Ereignistypen suchen, was ihnen hilft, schnell und effizient zu untersuchen, wo und wann Zielpersonen auftauchten und Ereignisse stattfanden.

SMD Plus

Mit einem intelligenten Algorithmus kann die Smart Motion Detection-Technologie die Ziele kategorisieren, die eine Bewegungserkennung auslösen, und den Bewegungserkennungsalarm filtern, der durch nicht betroffene Ziele ausgelöst wird, um einen effektiven und genauen Alarm zu realisieren.

Features

- Unterstützt bis zu 4 IP Netzwerk Kameras
- Max. 80 Mbps eingehende/aufnehmende/ausgehende Bandbreite
- Max. Dekodierung 1x 12MP@25fps, 1x 8MP@25fps, 2x 5MP@25fps, 3x 4MP@25fps, 6x 1080P@25fps
- Smart H.265+/H.265/Smart H.264+/H.264
- H.265 Auto Switch
- Unterstützt 1 Festplatte, max. 16TB
- AI durch Kamera: Perimeterschutz, SMD Plus
- 4 PoE Anschlüsse

Technische Spezifikationen

System

Prozessor	Industrie Prozessor
Betriebssystem	Embedded Linux
Bedienoberfläche	Webbrowser / Lokal GUI

Perimeter Schutz

AI durch Kamera	4 Kanäle
-----------------	----------

SMD Plus

SMD Plus durch Kamera	16 Kanäle
-----------------------	-----------

Audio & Video

Kanal Unterstützung	4 Kanäle
---------------------	----------

Bandbreite	Zugriff: 80 Mbps; Speicherung: 80 Mbps; Weiterleitung: 60 Mbps
------------	--

Auflösung	12 MP, 8 MP, 5 MP, 4 MP, 3MP, 1080p, 720p, D1
-----------	---

Kodierung	1-Kanal 12MP@25 fps 1-Kanal 8MP@25 fps 2-Kanal 5MP@25 fps 3-Kanal 4MP@25 fps 6-Kanal 1080p@25 fps
-----------	---

Video Ausgang	1x VGA, 1x HDMI (Simultan)
---------------	----------------------------

Multi Anzeige	Haupt Bildschirm: 1/4
---------------	-----------------------

Kompression

Video Kompression	Smart H.265+, H.265, Smart H.264+, H.264
-------------------	--

Audio Kompression	G.711a, G.711u, PCM, G726
-------------------	---------------------------

Netzwerk

Netzwerk Anschluss	RJ45 (10/100/1000 Base-T)
--------------------	---------------------------

Protokoll	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, RTSP, UDP, NTP, DHCP, DNS, SMTP, UPnP, IP Filter, DDNS, Alarm Server, IP Search (Supports Dahua IP camera, DVR, NVS, etc.), P2P
-----------	--

Integration	ONVIF 21.12(Profile T, Profile S, Profile G), CGI, SDK
-------------	--

Management Software	SmartPSS, DSS, DMSS
---------------------	---------------------

Mobile Client	iOS, Android
---------------	--------------

Zertifikate

Zertifikat	CE: EN62368-1, EN55032, EN55024, EN55035, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN50130-4 FCC: Part 15 Subpart B
------------	---

Speicher

HDD	1 SATA Anschlüsse, bis zu 16TB pro Anschluss
-----	--

Anschlüsse

Audio Eingang	1(RCA Anschluss)
---------------	------------------

Audio Ausgang	1(RCA Anschluss)
---------------	------------------

HDMI	1
------	---

VGA	1
-----	---

USB	2
-----	---

PoE Anschluss	4 Anschlüsse, 10/100 Mbps
---------------	---------------------------

Betriebsbedingung

Strom Anschluss	DC48/53V, 1.25/1.13A
-----------------	----------------------

Leistung	Die Gesamtleistung des NVR beträgt ≤ 10 W (ohne HDD) Die Gesamtausgangsleistung von PoE beträgt 36 W, die maximale Ausgangsleistung eines einzelnen Ports beträgt 25,5 W
----------	--

Betriebstemperatur	-10 °C to +55 °C
--------------------	------------------

Installation	Rack fähig (benötigt Art.Nr.: NVD-LMOUNT)
--------------	---

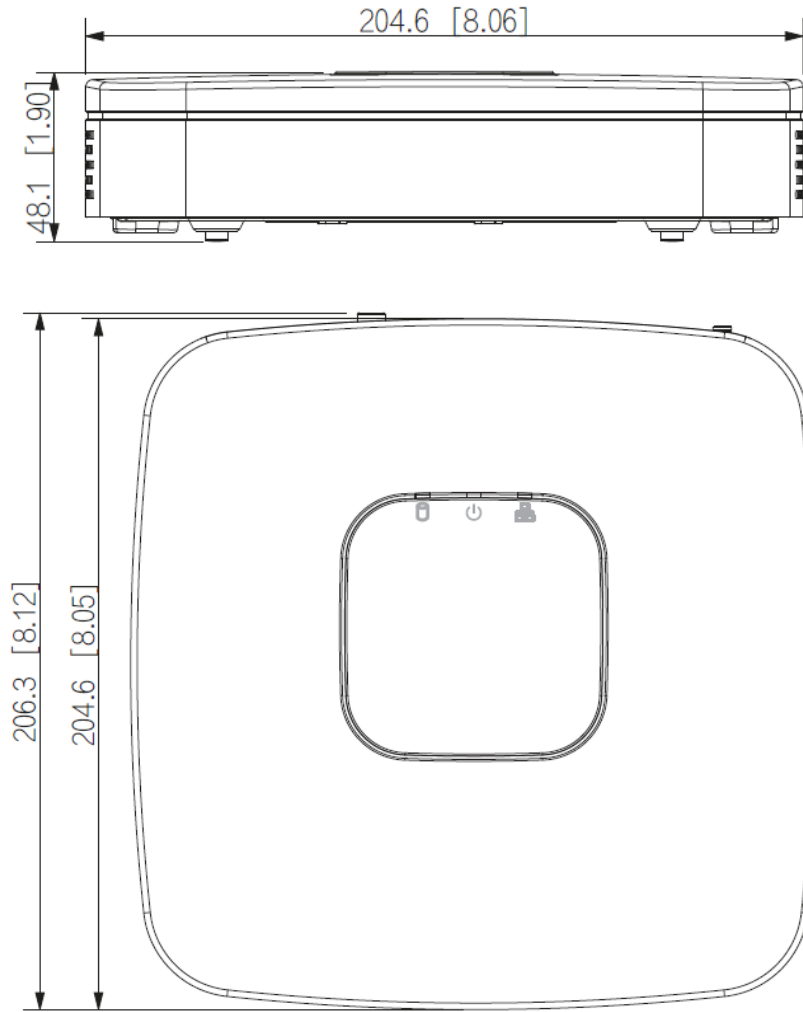
Allgemein

Gehäuse	Kunststoff
---------	------------

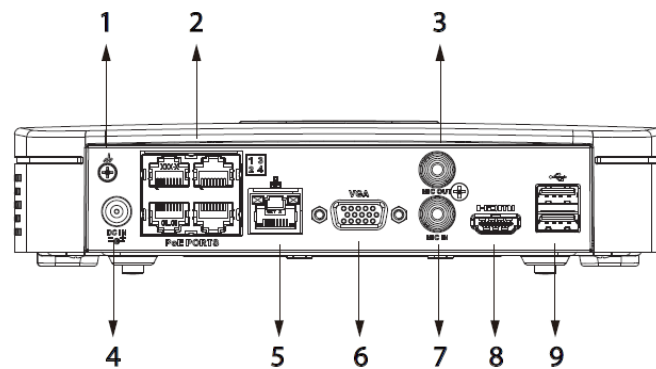
Abmessungen	204.6mm x 206.4mm x 45.6mm
-------------	----------------------------

Gewicht	0.48Kg
---------	--------

Abmessungen



Rückansicht



- | | | | |
|---|--------------------------|---|-------------|
| 1 | Ground | 2 | PoE Ports |
| 3 | AUDIO OUT, RCA Connector | 4 | Power Input |
| 5 | Network Port | 6 | VGA Port |
| 7 | AUDIO IN, RCA Connector | 8 | HDMI Port |
| 9 | USB Ports | | |