

# Hikvision Netzwerk-Recorder 32 Channel 4HDD DS-7732NXI-I4/S 0,26 Gbps TCP/IP Ethernet E-SATA HDMI Cinch RJ-45 SATA VGA 5 HE



<b>Artikelnummer</b>	900043140
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm

## Produktbeschreibung

Hikvision Netzwerk-Recorder 32 Channel 4HDD DS-7732NXI-I4/S 0,26 Gbps TCP/IP Ethernet E-SATA HDMI Cinch RJ-45 SATA VGA 5 HE

Produktbeschreibung:

H.265+/H.265/H.264+/H.264 video formats Intelligent analytics based on deep learning algorithm Up to 4-ch perimeter protection Up to 4-ch facial recognition for video stream, or up to 8-ch facial recognition for face picture All channels support Motion Detection 2..0 Up to 32-ch IP camera inputs Up to 32-ch 1080p decoding capability Up to 160 Mbps incoming bandwidth Compression and Recording: H.265+ compression effectively reduces the storage space by up to 75% Full channel IP cameras connection Adopt stream over TLS encryption technology which provides more secure stream transmission service Support double verification for playback and downloading HD Video Output: Provide independent HDMI and VGA outputs HDMI video output at up to 4K resolution Storage and Playback: Up to 4 SATA interfaces for HDD connection 16-ch synchronous playback at up to 1080p resolution Smart & POS Function: Support multiple VCA (Video Content Analytics) events Smart search for the selected area in the video, and smart playback to improve the playback efficiency POS information overlay on live view and playback POS triggered recording and alarm Network & Ethernet Access: 2 self-adaptive 10/100/1000 Mbps Ethernet interfaces Hik-Connect & DDNS (Dynamic Domain Name System) for easy network management Smooth streaming technology Support web access without plug-in Technische Details:

Allgemein  
Gerätetyp  
NVR - Rack - einbaufähig - 1.5U

Videokanäle

32

Unterstützte IP-Kameras

32

Audiokanäle

1

TV-System

NTSC/PAL

Bildauflösung

3840x2160, 2560x1440, 1920x1080, 704x576, 704x480

Komprimierungsformat

H.264+, H.264, H.265, H.265+, PCM, MP2L2, AAC, G.711alaw, G.711ulaw, G.722, G.726

Kennzeichnung

FCC, IC, RCM, CB, CE/LVD, CE/EMC, REACH, WEEE, UKCA, LoA, EN 55032:2015, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 50130-4

Sicherheits-DVR

Videoaufzeichnungsauflösung

1920x1080, 1280x720, 3840x2160, QCIF, 12 Megapixel, 1600x1200, 24 Megapixel, 3 Megapixel, 32 Megapixel, 4 Megapixel, 5

Megapixel, 6 Megapixel, 640x480, 8 Megapixel, DCIF, 2CIF, 4CIF, CIF

Anzeigemodi

Full Screen, 2 Split-Screens, 4 Split-Screens, 6-fach geteilter Bildschirm, 8 geteilte Fenster, 9 Split-Screens, 16 Split-Screens, 25 Split-Screens, 32 Split-Screens, 36 Split-Screens

Vernetzt

Ja

Funktionen

Perimeter Protection, Gesichtsabgleich

Festplatte

Unterstützte Anzahl

4

Schnittstelle

Serial ATA

Maximal unterstützte Gesamtkapazität

56 TB

Netzwerk

DDNS-Unterstützung

Ja

Netzwerkschnittstellen

Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T

Unterstützte Protokolle

DHCP, DDNS, DNS, HTTPS, NFS, NTP, SADP, SMTP, TCP/IP, UPnP, IPv4, IPv6, RTSP, SNMP, iSCSI, ISUP, HTTP, ONVIF, OTAP

Verbindungen

Videoausgangsanschlüsse

BNC x 1, HDMI x 2, VGA x 1

Signalpegel des Videoausgangs

1.0 Vp-p, 75 Ohm

Audioeingänge

RCA x 1

Audioausgänge

RCA x 1

Alarmanschlüsse

16 Alarমেingänge, 9 Alarmausgänge

Schnittstelle für die Kamerasteuerung (PTZ)

RS-232/485

Netzwerkanschluss

10/100/1000Base-T x 2

Weitere Anschlüsse

eSATA x 1, USB 2.0 x 2, USB 3.0 x 1

Energieversorgung

Spannung

100 - 240 V

Frequenz

50/60 Hz

Leistungsaufnahme

30 Watt

Angaben zum Stromverbrauch

Ohne HDD

Abmessungen und Gewicht

Breite

44,5 cm

Tiefe

40 cm

Höhe

7,5 cm

Gewicht

3,6 kg

Kommentare

Ohne HDD

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

-10 °C

Max. Betriebstemperatur

55 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

10 - 90%

## Produkteigenschaften

**Höhe (Rack-Einheiten)** 1,5

**Farbkategorie** Schwarz

## Weitere Bilder

