

Hanwha Techwin IP-Cam Zbh. Recorder 0 TB PoE 16 Kanal Netzwerkkamera 32 MP

Artikelnummer	999349606
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Hanwha Techwin IP-Cam Zbh. Recorder 0 TB PoE 16 Kanal Netzwerkkamera 32 MP

Produktbeschreibung:

Hanwha XRN-1620SB1. Video-Eingangskanäle: 16 Kanäle

- Maximale Auflösung: 3840 x 2160 Pixel - Unterstützte

Auflösung: 3840 x 2160 - 1920x1080.

Max. Speicherkapazität: 24 TB - HDD Schnittstelle:

SATA - SATA II - SATA III.

Ethernet LAN Datentransferraten: 10,100,1000 Mbit/s

- Netzstandard: IEEE 802.3af - IEEE 802.3at -

Unterstützte Netzwerkprotokolle: IPv4 - IPv6 -

TCP/IP - UDP/IP - RTP (UDP) - RTP (TCP) - RTSP

- NTP - HTTP - DHCP (Server - Client) - SMTP,....

Produktfarbe: Schwarz. Stromverbrauch (max.):

310 W - AC Eingangsspannung: 100 - 240 V - AC

Eingangsfrequenz: 50 - 60 Hz

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

NVR - Rack - einbaufähig - 2U

Videokanäle

16

Unterstützte IP-Kameras

16

Audiokanäle

16

Bildauflösung

3840x2160

Komprimierungsformat

JPEG, MJPEG, G.711, G.726, H.264, AAC, AVI, H.265

Bereitgestelltes Betriebssystem

Linux

Kennzeichnung

Plug and Play

Farbe

Schwarz

Sicherheits-DVR

Bildrate (Wiedergabe)

240 Bilder pro Sekunde, 480 Bilder pro Sekunde, 30 Bilder pro Sek., 25 fps, 200 Bilder pro Sekunde, 15 Bilder pro Sekunde, 90 Bilder pro Sekunde, 50 Bilder pro Sekunde, 12 Bilder pro Sekunde, 270 Bilder pro Sekunde

Anzeigemodi

6-fach geteilter Bildschirm, 13 Split-Screens, 9 Split-Screens, 8 geteilte Fenster, 16 Split-Screens, 4 Split-Screens, Sequenz

Wiedergabesuche

Datum / Uhrzeit, Ereignis, Text, intelligente Suche

Aufzeichnungseignisse

Alarm, Bewegungserkennung, geplant, Ereignis, fortlaufend, Videoausfall

Vernetzt

Ja

Funktionen

Pan-/ Tilt- /Zoom-Support, SmartViewer, Webviewer, Smartphone-Unterstützung, Fisheye Dewarp-Funktion, Auto Recovery Backup (ARB), 300 PTZ Positions-Voreinstellungen

Festplatte

Unterstützte Anzahl

4

Schnittstelle

Serial ATA

Maximal unterstützte Gesamtkapazität

24 TB

Netzwerk

DDNS-Unterstützung

Ja

Netzwerkschnittstellen

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

Unterstützte Protokolle

DDNS, DHCP, DNS, HTTP, NTP, SMTP, TCP/IP, UDP/IP, ARP, ICMP, SNMP, RTSP, RTP, HTTPS, UPnP, IPv4, IPv6, IGMP, SSM, CGI

Leistungsmerkmale

IP-Adressenfilterung, ONVIF-Unterstützung, 802.1x-Authentifizierung, Hanwha DDNS

Verbindungen

Videoausgangsanschlüsse

HDMI x 1, VGA x 1

Audioausgänge

RCA x 1

Alarmanschlüsse

4 Alarmeingänge, Alarmausgang x 2

Netzwerkanschluss

10/100Base-TX x 16 (PoE/PoE+) / 1000Base-T x 2

Weitere Anschlüsse

USB 2.0 x 2, USB 3.0 x 1

Energieversorgung

Spannung

120 / 230 V

Frequenz

50/60 Hz

Abmessungen und Gewicht

Breite

44 cm

Tiefe

42,84 cm

Höhe

8,98 cm

Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
0 °C
Max. Betriebstemperatur
40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
20 - 85% RH

Produkteigenschaften

Höhe (Rack-Einheiten)	2
Farbe	Schwarz
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	Linux
Farbkategorie	Schwarz

Weitere Bilder

