

CCTV, Intruder, Fire, Access Control and Nurse Call

























MotionProtectKabelloser Bewegungsmelder

DoorProtectKabelloser
Öffnungsmelder

SpaceControlFunkfernbedienung
mit Paniktaste

STAKIT-W StarterKit

Das StarterKit ist der Kern des kabellosen Sicherheitssystems von AJAX. Durch Hinzufügen zusätzlicher Geräte wird es zum universalen Sicherheitssystem zum Schutz vor Einbruch, Brand und Überschwemmung. Das AJAX StarterKit bietet Profi-Qualität mit einem ansprechenden Design und einer benutzerfreundlichen Bedienoberfläche.



App für Anwender und Errichter





AJAX App

Ihr Zuhause ist nur ein paar Klicks entfernt

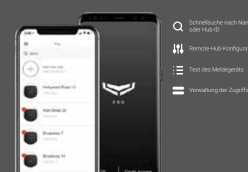
Die Anwendung Ajax Security System ist ein virtuelles Kontrollzentrum, das Ihnen Tag und Nacht zur Verfügung steht. Sie können den Systemstatus überprüfen, das System aktivieren/deaktivieren oder die Systemkonfiguration ändern. Alles ganz einfach von Ihrem Smartphone oder Tablet aus:



AJAX PRO App

Anlagenkontrolle rund um die Uhr

Die mobile Anwendung Ajax PRO unterstützt die einfache Verwaltung einer Vielzahl von Anlagen mit Ihrem Smartphone. Testen und konfigurieren Sie Geräte, bevor Sie sich an einen Standort begeben, erhalten Sie sofortige Benachrichtigungen über Alarmmeldungen und Fehlfunktionen und verwalten Sie die Liste der Personen, die auf die Hubs zugreifen können.







Hub-Zentralen

Die Hub-Zentrale verwaltet alle Geräte innerhalb des Sicherheitssystems. Sie benachrichtigt die Benutzer und den zuständigen Sicherheitsdienst umgehend über Bedrohungen. Die Zwei-Wege-Kommunikation erlaubt den Hub-Zentralen, Alarmsignale zu senden, Geräte per Fernzugriff zu konfigurieren und den Zustand des Systems zu kontrollieren.

- · Keine zusätzlichen Module oder Tasten
- · Eingebauter Notakku
- Sofortige Alarmübermittlung, selbst bei langsamer Internetverbindung
- Neue Sicherheits- und Automatisierungsfunktionen mit automatischer Aktualisierung des Betriebssystems über Funk
- Mehrere Möglichkeiten zum Steuern des Systems und verbundener Geräte: mobile App und Desktop App, Funkfernbedienungen, Tastenfelder, Smart-Buttons
- Szenarien (Automatisierungs- und Zeitpläne) für Sicherheit und Smart-Home

HUB-W **Hub Alarmzentrale**

2G und Ethernet

1 SIM

100 Geräte

10 Kameras

50 Benutzer

9 Gruppen

5 Szenarien

bis zu 15 Stunden Notakku Laufzeit HUB2-W

Hub 2 Alarmzentrale

2G und Ethernet

Dual-SIM

100 Geräte

25 Kameras

50 Benutzer

9 Gruppen

32 Szenarien

bis zu 16 Stunden

Notakku Laufzeit

Unterstützung der

Fotobestätigung des Alarms von AJAX MotionCam

HUB2PL-W

Hub 2 Plus Alarmzentrale

WLAN, 2G/3G/LTE und Ethernet

Dual-SIM

200 Geräte

100 Kameras

200 Benutzer

25 Gruppen

65 Szenarien

bis zu 16 Stunden

Notakku Laufzeit

Unterstützung der

Fotobestätigung des Alarms

von AJAX MotionCam



$X \times X$



MPT-W MotionProtect Bewegungsmelder

 Funktioniert im Umkreis von 1.700 Metern vom AJAX Hub auf freier Fläche oder über mehrere Stockwerke

- Erkennt Bewegungen in einem Umfeld von bis zu 12 Metern
- · Verarbeitet Signale digital
- Verwendet den SmartMotion-Algorithmus, um Fehlalarm durch Tiere zu vermeiden, die weniger als 20 kg wiegen



MPTPL-W MotionProtect Plus

- Zusätzlicher Mikrowellensensor
- Filtert Interferenzen durch Funkfrequenzscan
- Keine Fehlalarme durch den Luftstrom von Heizungen, Klimaanlagen und Kaminen
- · Akkulaufzeit bis zu 5 Jahren

XALA



MTCAM-W **MotionCam Bewegungsmelder mit Kamera**

Der kabellose Bewegungsmelder mit Fotokamera erlaubt Benutzern und Notrufleitstellen, schnell festzustellen, durch was ein Alarm ausgelöst wurde. Zum Schutz der Privatsphäre werden Bilder nur dann aufgenommen, wenn ein Alarm ausgelöst wird.

- 3 einstellbare Empfindlichkeitsstufen
- Erkennt Bewegung in einer Entfernung von bis zu 12m
- Übermittelt ein Alarmsignal innerhalb von 0,15 Sek.
- · Nur mit Hub 2 und Hub 2 Plus kompatibel



XXLV



DoorProtect

AJAX DoorProtect schützt alle Arten von Türen und Fenstern, auch über mehrere Stockwerke.

- Kommuniziert über eine Entfernung von bis zu 1200 m zur Hub-Zentrale
- Übermittelt ein Alarmsignal innerhalb von 0,15 Sek.
- Funktioniert bis zu 7 Jahre mit der vorinstallierten Batterie
- Besitzt einen externen Kontakt zum Anschluss von NC-Meldern von Drittanbietern

DOORProtect Plus

 Eingebauter Erschütterungsund Neigungssensor.







GPT-W

GlassProtect Kabelloser Glasbruchmelder

Der Melder verwendet ein Elektretmikrofon, um niederfrequente Aufschlaggeräusche und hochfrequente Fallgeräusche von Glasbruchstücken zu erkennen. Die zweischrittige Glasbrucherkennung verringert die Wahrscheinlichkeit von Fehlalarmen.

- Kommuniziert über eine Entfernung von bis zu 1000 m zur Hub-Zentrale
- Erkennt Glasbruch in einer Entfernung von bis zu 9 m
- Ignoriert Donner, bellende Hunde und Geräusche vor dem Fenster
- Übermittelt ein Alarmsignal innerhalb von 0,15 Sek.
- Funktioniert bis zu 7 Jahre mit der vorinstallierten Batterie



XNLV



LPT-W

LeaksProtect Kabelloser Wassermelder

Der Melder ist rund um die Uhr einsatzbereit. Er erkennt erste Anzeichen eines Wasseraustritts innerhalb von Millisekunden und sendet einen Alarm an die Hub-Zentrale. Wenn der betroffene Bereich trocknet, erkennt der Melder die Situation und stellt den Alarm automatisch ab.

- Kommuniziert über eine Entfernung von bis zu 1300 m zur Hub-Zentrale
- Übermittelt ein Alarmsignal innerhalb von 0,15 Sek.
- Funktioniert bis zu 5 Jahre mit den vorinstallierten Batterien
- · Werkzeugfreie Montage



XALA



FPT-W

FireProtect Kabelloser Rauch- und Hitzemelder

Der kabellose Feuermelder erkennt Rauch und starke Temperaturveränderungen rasch und löst bei Gefahr Alarm aus. Eine eingebaute Sirene erzeugt ein 85 dB starkes Signal bei einem Abstand von einem Meter.

- Kommuniziert über eine Entfernung von bis zu 1300 m zur Hub-Zentrale
- Übermittelt ein Alarmsignal innerhalb von 0,15 Sek.
- Alarmkopplungsfunktion zur gleichzeitigen Aktivierung der Sirenen aller Feuermelder des Systems
- Funktioniert bis zu 4 Jahre mit den vorinstallierten Batterien

FPTPL-W FireProtect Plus

- Verfügt über einen zusätzlichen CO-Sensor
- Löst bei einer gefährlichen Konzentration von Kohlenmonoxid Alarm aus, um Vergiftungen zu verhindern





X



KYP-W

KeyPad Kabelloses Zwei-Wege-Tastenfeld

Das kabellose stationäre Steuergerät erlaubt die Verwendung nummerischer Zugangscodes zur Scharfschaltung und Unscharfschaltung des AJAX Sicherheitssystems, zum Aktivieren des Nachtmodus und zum Auslösen eines stillen Alarms in Notfällen. Das Gerät kann neben der Eingangstür angebracht werden, um eine schnelle Steuerung des Systems zu ermöglichen.

- Kommuniziert über eine Entfernung von bis zu 1700 m zur Hub-Zentrale
- Ermöglicht die Scharfschaltung und Unscharfschaltung des gesamten Sicherheitssystems oder bestimmter Gruppen sowie die Aktivierung des Nachtmodus
- Erlaubt die Zuweisung eines persönlichen Zugangscodes für jeden Benutzer
- Bietet einen Notfallcodeschutz zur Auslösung eines stillen Alarms, falls Benutzer gezwungen werden, das System unscharf zu schalten
- · Funktioniert bis zu 2 Jahre mit den vorinstallierten Batterien



SPC-W

SpaceControl Kabellose Zwei-WegeFunkfernbedienung

Eine Funkfernbedienung erlaubt die schnelle Scharfschaltung/ Unscharfschaltung des Sicherheitssystems, das Aktivieren des Nachtmodus für den teilweisen Schutz von Grundstücken oder das Benachrichtigen anderer Benutzer und eines Sicherheitsdienstes in Notfällen.

- Kommuniziert über eine Entfernung von bis zu 1300 m zur Hub-Zentrale
- übermittelt innerhalb von 0,15 Sek. einen Befehl an die Hub-Zentrale
- · mit Panikknopf







BUT-W

Button Kabellose(r) Panikknopf / Fernsteuerung für Szenarien

In einem Notfall kann Button sofort den Sicherheitsdienst und die Systembenutzer vor Gefahr warnen. Alternative Kontrollmodi erlauben die Steuerung von Lichtern, Haushaltsgeräten, Rollläden, Verriegelungen und Toren.

- Kommuniziert über eine Entfernung von bis zu 1300 m zur Hub-Zentrale
- übermittelt innerhalb von 0,15 Sek. einen Befehl an die Hub-Zentrale
- Die Befehlsübermittlung wird durch ein LED-Licht angezeigt

XALA





HMS-W

HomeSiren Kabellose Innensirene

Die kabellose Innensirene erzeugt ein bis zu 105 dB starkes Signal bei einem Abstand von einem Meter, um Einbrecher abzuschrecken und im Falle unbefugten Betretens vor Gefahr zu warnen. Eine integrierte LED-Leuchte und Pieptöne informieren über den Systemstatus. Außerdem kann die Sirene eine an der Eingangstür installierte externe LED mit Strom versorgen, um zu signalisieren, dass das Grundstück geschützt ist.

- Kommuniziert über eine Entfernung von bis zu 2000 m zur Hub-Zentrale
- informiert über eine integrierte LED über den Scharfschaltungs- bzw. Unscharfschaltungsstatus sowie über niedrigen Batterieladestand
- Erzeugt bei aktiviertem Modus für die Eingangsoder Ausgangsverzögerung eine akustische Warnung
- Gibt ein Ton- oder Lichtsignal bei Systemstatus Änderungen aus, wenn der Scharfschaltungs-/ Unscharfschaltungsmodus aktiviert ist
- Besitzt einen externen Anschluss für die Stromspeisung einer LED

NINX





STS-W

StreetSiren Kabellose Sirene für den Außenbereich

Die kabellose Außensirene erzeugt ein bis zu 113 dB starkes Signal bei einem Abstand von einem Meter, um Einbrecher abzuschrecken und im Falle unbefugten Betretens vor Gefahr zu warnen. Eine integrierte LED-Leuchte und Pieptöne informieren über den Systemstatus. Street Siren funktioniert mit den vorinstallierten Batterien, kann aber auch an ein Niederspannungsnetzteil angeschlossen werden.

- Kommuniziert über eine Entfernung von bis zu 1500 m zur Hub-Zentrale
- Resistent gegen Staub, Hagel und Regentropfen, Temperaturen bis -25° C
- informiert über eine integrierte LED über den Scharfschaltungs- bzw. Unscharfschaltungsstatus sowie über niedrigen Batterieladestand
- Erzeugt bei aktiviertem Modus für die Eingangs- oder Ausgangsverzögerung eine akustische Warnung
- Gibt ein Ton- oder Lichtsignal bei Systemstatus Änderungen aus, wenn der Scharfschaltungs-/ Unscharfschaltungsmodus aktiviert ist
- Funktioniert bis zu 5 Jahre mit den vorinstallierten Batterien und unterstützt ein externes Netzteil



NVIP-4H-6502M/F

Bulletkamera IP 4MPX IR LED IP67

- · Auflösung: 4 MPX
- Objektiv: Motor-, Auto-Iris- und Autofokus-Funktion, f = 2,8 ~ 12 mm / F1,4
- Day / Night-Funktion IR-Sperrfilter
- · Unterstützung für microSD-Karten
- Mindest. Beleuchtung: 0,004 lx (0 lx, IR ein)
- IR-LED, Reichweite bis zu 50 m

























Passende Aufbaugehäuse: NVB-6030JB, NVB-6035JB, NVB-6025JB, NVB-6000WB

NoVus

NVIP-4H-6522M/F

Bulletkamra IP 4MPX IR LED IP67

- · Auflösung: 4 MPX
- Objektiv: Motor-, Auto-Iris- und Autofokus-Funktion, f = 2,8 ~ 12 mm / F1,4
- Klassifizierung von Mensch / Fahrzeug-Objekten
- · Day / Night-Funktion IR-Sperrfilter
- · Analyse von Videoinhalten basierend auf Deep Learning
- Unterstützung für microSD-Karten
- WDR mit Doppelabtastsensor
- Mindest. Beleuchtung: 0,004 lx (0 lx, IR ein)
- IR-LED, Reichweite bis zu 70 m



























NOVUS

NVIP-5H-6202M

Bulletkamera IP 5MPX IR LED IP67

- · Auflösung: 5 MPX
- Objektiv: Motorisiert, Autofokusfunktion, f = 2,8 ~ 12 mm / F1,4
- · Day / Night-Funktion IR-Sperrfilter
- · Analyse von Videoinhalten
- Mindest. Beleuchtung: 0,01 lx (0 lx, IR ein)
- IR-LED, Reichweite bis zu 50 m























Passende Aufbaugehäuse: NVB-6030JB, NVB-6035JB, NVB-6025JB, NVB-6000WB

No**V**US

NVIP-8H-6522M/F

Bulletkamera IP 8MPX IR LED IP67

- · Auflösung: 8 MPX (4K Ultra HD)
- Objektiv: Motor-, Auto-Iris- und Autofokus-Funktion, $f = 2.8 \sim 12 \text{ mm} / \text{F}1.4$
- Klassifizierung von Mensch / Fahrzeug-Objekten
- Day / Night-Funktion IR-Sperrfilter
- · Analyse von Videoinhalten basierend auf Deep Learning
- Unterstützung für microSD-Karten
- WDR mit Doppelabtastsensor
- Mindest. Beleuchtung: 0,015 lx (0 lx, IR ein)
- IR-LED, Reichweite bis zu 70 m (abhängig vom aktuellen optischen Zoomwert)





















Passendes Aufbaugehäuse: NVB-6035JB



NVIP-4VE-6501/F

Domekamera IP 4MPX IR LED IP67

- · Auflösung: 4 MPX
- Linse: fester Fokus, f = 2,8 mm / F1,6
- · Klassifizierung von Mensch / Fahrzeug-Objekten
- Day / Night-Funktion IR-Sperrfilter
- · Analyse von Videoinhalten basierend auf Deep Learning
- · Unterstützung für microSD-Karten
- · WDR mit Doppelabtastsensor
- Mindest. Beleuchtung: 0,005 lx (0 lx, IR ein)
- IR-LED, Reichweite bis zu 30 m























Passende Aufbaugehäuse: NVB-6030JB, NVB-6025JB, NVB-6000WB

No**V**US

NVIP-4VE-6502M/F

Domekamra IP 4MPX IR LED IP67

- · Auflösung: 4 MPX
- Objektiv: Motor-, Auto-Iris- und Autofokus-Funktion, f = 2,8 ~ 12 mm / F1,4
- · Klassifizierung von Mensch / Fahrzeug-Objekten
- Day / Night-Funktion IR-Sperrfilter
- · Analyse von Videoinhalten basierend auf Deep Learning
- · Unterstützung für microSD-Karten
- WDR mit Doppelabtastsensor
- Mindest. Beleuchtung: 0,004 lx (0 lx, IR ein)
- IR-LED, Reichweite bis zu 50 m



























NOVUS

NVIP-5VE-6202M

Domekamera IP 5MPX IR LED IP67

- · Auflösung: 4 MPX
- Objektiv: Motor-, Auto-Iris- und Autofokus-Funktion, $f = 2.8 \sim 12 \text{ mm} / \text{F}1.4$
- · Klassifizierung von Mensch / Fahrzeug-Objekten
- · Day / Night-Funktion IR-Sperrfilter
- · Analyse von Videoinhalten basierend auf Deep Learning
- · Unterstützung für microSD-Karten
- · WDR mit Doppelabtastsensor
- Mindest. Beleuchtung: 0,004 lx (0 lx, IR ein)
- IR-LED, Reichweite bis zu 50 m"

























Passende Aufbaugehäuse: NVB-6030JB, NVB-6025JB, NVB-6000WB

No**V**Us

NVIP-8VE-6502M/F

Domekamera IP 8MPX IR LED IP67

- · Auflösung: 8 MPX (4K Ultra HD)
- Objektiv: Motor-, Auto-Iris- und Autofokus-Funktion, f = 2.8 ~ 12 mm / F1.4
- Klassifizierung von Mensch / Fahrzeug-Objekten
- · Day / Night-Funktion IR-Sperrfilter
- · Analyse von Videoinhalten basierend auf Deep Learning
- · Unterstützung für microSD-Karten
- WDR mit Doppelabtastsensor
- Mindest. Beleuchtung: 0,015 lx (0 lx, IR ein)
- IR-LED, Reichweite bis zu 50 m

























Passende Aufbaugehäuse: NVB-6030JB, NVB-6025JB, NVB-6000WB



NO**V**US

NVIP-6F-6301

FishEyeKam IP 6MPX IR LED IP66

- · Auflösung: 6 MPX
- Linse: Fischauge, f = 1,07 mm / F2,5
- D / N-Funktion IR-Sperrfilter
- Unterstützung für microSD-Karten
- Mindest. Beleuchtung von 0,1 lx (0 lx, IR an)
- IR-LED, Reichweite bis zu 30 m



















Passendes Aufbaugehäuse: NVB-6045JB

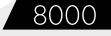
NoVus

NVIP-2H-8002M/LPR

Kamera 2MPX IR LED IP66 60m

- · Auflösung: 2 MPX
- Objektiv: Motor-, Auto-Iris- und Autofokus-Funktion, f = 7 ~ 22 mm / F1.4
- D / N-Funktion IR-Sperrfilter
- Kennzeichenerkennung (LPR)
- SD-Karten-Unterstützung
- WDR mit Doppelabtastsensor
- Mindest. Beleuchtung von 0,0014 lx (0 lx, IR ein)
- IR-LED, Reichweite bis zu 60 m





















NVIP-2H-8912M/TS SET

Thermal Set

1x IP-Kamera mit Körpertemperaturmessfunktion NVIP-2H-8912M / TS

1x Schwarzkörper-Kalibriereinheit NV-BBU

1x N Control 8000-Software

1x Deckenhalterung NVB-BRTS1 (für die Kamera)

1x Deckenhalterung NVB-BRTS2 (für die Kalibriereinheit)

• Bis zu 16 Personen messen gleichzeitig innerhalb von weniger als einer Sekunde

- Erkennung von Personen ohne Maske Messgenauigkeit bis +/- 0,3 ° C.
- Reduzierung der Anzahl von Fehlalarmen dank VCA - Kamera misst die Temperatur nur in Bereichen, in denen das Gesicht erkannt wird
- Der gemessene Temperaturwert wird einer bestimmten Person zugewiesen.
- Das aufgenommene Bild und der Temperaturwert werden beide in einer Datenbank gespeichert, um weitere Analysen durchzuführen





EKaDe

KDH-KZ6000FR-IP

2MP HD Terminal für Temperaturmessung & Gesichtserkennung

- 8 Zoll LCD-Bildschirm
- Präzise IR-Körpertemperaturmessung
- · Berührungslose Körpertemperaturmessung
- · Menschlich klingende Sprachaufforderung
- Echtzeit-Gesichtsmaskenerkennung
- Technologie zur Erkennung von Gesichtern, die echte Gesichter von "nicht-echten" unterscheidet
- · Hochgenaue Gesichtserkennung mit Deep-Learning-Algorithmus
- Eigenständiges Gerät, bereit für die Vernetzung







*KaDe

No**V**US















NVR-6304P4-H1-II PRecorder 4CH

4x Ethernet PoE

- 4x Ethernet PoE RJ-45-Schnittstelle, 10/100 Mbit/s
- Video- und Audiokanäle: 4
- Unterstützte Protokolle: ONVIF
- Aufnahmegeschwindigkeit bis zu 120 fps bei 3840 x 2160
- Unterstützt eine Auflösung von bis zu 3840 x 2160
- Aufgenommene Stream-Größe: Insgesamt 40 Mbit / s von allen Kameras
- Interne Festplattenhalterung: 1
- · Monitorausgänge: 2 (HDMI (4K UltraHD), VGA)
- · Intelligente Bildanalyse















NVR-6308P8-H1-II

IP Recorder 8CH 8x Ethernet PoE

- 8 x Ethernet PoE RJ-45-Schnittstelle, 10/100 Mbit/s
- · Video- und Audiokanäle: 8
- · Unterstützte Protokolle: ONVIF
- Aufnahmegeschwindigkeit von bis zu 240 fps bei 3840 x 2160
- Unterstützt eine Auflösung von bis zu 3840 x 2160
- Aufgenommene Stream-Größe:
 80 Mbit / s insgesamt von allen Kameras
- Interne Festplattenhalterung: 1
- Monitorausgänge: 2 (HDMI (4K UltraHD), VGA)
- · Intelligente Bildanalyse

No**V**us













CA H-264+

NVR-6316P16-H2

IP Recorder 16CH 16x Ethernet PoE

- 16 x Ethernet PoE RJ-45-Schnittstelle, 10/100 Mbit/s
- · Video- und Audiokanäle: 16
- Unterstützte Protokolle: ONVIF, RTSP
- Aufnahmegeschwindigkeit bis zu 480 fps bei 3840 x 2160
- Unterstützt eine Auflösung von bis zu 3840 x 2160
- Aufgenommene Stream-Größe:
 Insgesamt 112 Mbit / s von allen Kameras
- Interne Festplattenhalterung: 2
- · Monitorausgänge: 2 (HDMI (4K UltraHD), VGA)
- Intelligente Bildanalyse

NoVus











NVR-6316-H1-II



T-264+

IP Recorder 16CH

- · Video- und Audiokanäle: 16
- · Unterstützte Protokolle: ONVIF, RTSP
- Aufnahmegeschwindigkeit bis zu 480 fps bei 3840 x 2160
- Unterstützt eine Auflösung von bis zu 3840 x 2160
- Aufgenommene Stream-Größe:
 Insgesamt 112 Mbit / s von allen Kameras
- Interne Festplattenhalterung: 1
- · Monitorausgänge: 1 (HDMI (4K UltraHD), VGA)
- · Intelligente Bildanalyse

NOVUS





NVR-6332P16-H4/F















- 16x Ethernet PoE RJ-45-Schnittstelle, 10/100 Mbit/s
- Video- und Audiokanäle: 32

IP Recorder 32CH

16x Ethernet PoE

- Unterstützte Protokolle: ONVIF, RTSP
- Aufnahmegeschwindigkeit bis zu 960 fps bei 3840 x 2160
- Unterstützt eine Auflösung von bis zu 3840 x 2160
- Aufgenommene Stream-Größe: Insgesamt 256 Mbit/s von allen Kameras
- Interne Festplattenhalterung: 4
- Monitorausgänge: 2 (HDMI (4K UltraHD), VGA)
- · RACK-Halterung
- Gesichtserkennung

No**V**us





NVR-6332-H2/F











IP Recorder 2 HDMI 32 channels

- · Video- und Audiokanäle: 32
- Unterstützte Protokolle: ONVIF, RTSP
- Aufnahmegeschwindigkeit bis zu 960 fps bei 3840 x 2160
- Aufgenommene Stream-Größe: Insgesamt 256 Mbit/s von allen Kameras
- · Interne Festplattenhalterung: 2
- Monitorausgänge: 2 (HDMI (4K UltraHD), VGA)
- Gesichtserkennung

No**V**US

NVR-6364-H8/R

IP Recorder 64 Channels 2x Ethernet RJ-45

- · Video- und Audiokanäle: 64
- Unterstützte Protokolle: ONVIF. RTSP
- Aufnahmegeschwindigkeit bis zu 1920 fps bei 3840 x 2160
- Unterstützt eine Auflösung von bis zu 3840 x 2160
- ·Aufgenommene Stream-Größe: Insgesamt 320 Mbit/s von allen Kameras
- Interne Festplattenhalterung: 8 (Raid)
- Monitorausgänge: 3 (HDMI (4K UltraHD), HDMI, VGA)
- · Intelligente Bildanalyse



















NVS-3304SP

PoE+ Switch 4 Port

- 4x 100Mb/s PoE+
- 2x 100Mb/s UPLINK



NOVUS

NVS-3008SP

PoE+ Switch 8 Port

- 8x 100Mb/s PoE+
- 1x 100Mb/s UPLINK



NoVus

NVS-3108SP

PoE+ Switch 8 Port

- 8x 100Mb/s PoE+
- 2x 1000Mb/s UPLINK



NoVus

NVS-3208SP

PoE+ Switch 8 Port

- 8x 100Mb/s PoE+
- 1x 1000Mb/s UPLINK
- 2x 1000Mb/s SFP UPLINK



NVS-3116SP

PoE+ Switch 16 Ports

- 16x 100Mb/s PoE+
- 2x 1000Mb/s UPLINK
- 1x 1000Mb/s SFP UPLINK



No**V**US

NVS-5016SP+

PoE+ Switch 16 Ports

- 16x 100Mb/s PoE+
- 2x 1000Mb/s UPLINK
- 2x 1000Mb/s SFP UPLINK



No**V**US

NVS-5024SP+

PoE+ Switch 24 Ports

- 24x 100Mb/s PoE+
- 2x 1000Mb/s UPLINK
- 2x 1000Mb/s SFP UPLINK







NVB-6035JB Aufbaugehäuse
• Maße mm: Ø 140 x 50



NVB-6025JB Aufbaugehäuse
• Maße mm: Ø 112 x 55



Aufbaugehäuse
• Maße mm: Ø 118 x 47



NVB-6055JB Aufbaugehäuse
• Maße mm: Ø 132 x 39



Aufbaugehäuse

• Maße mm: Ø 131 x 33



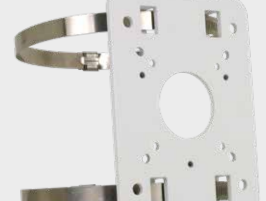




NVB-8005JB **Aufbaugehäuse**

• Maße mm: Ø 142 x 51





NVB-6000CA

Eckbefestigung

- Maße mm: 215 (W) x 215 (H) x 121 (D)
- Passend für NVB-6025JB NVB-6030JB NVB-6035JB

NVB-6050PA

Mastbefestigung

- Maße mm: 104 (W) x 140 (H) Ø-Reichweite = 80 ~ 140
- Passend für NVB-6025JB NVB-6030JB NVB-6035JB





WD10PURZ Festplatte 1TB

- Western Digital Purple
- · SATA 6Gb/s
- CE HDD
- 8,9cm / 3,5 Zoll
- internal 5400Rpm
- 64MB Cache
- 24/7 Dauerbetrieb

WD20PURZ **Festplatte 2TB**

- · Western Digital Purple
- · SATA 6Gb/s
- CE HDD
- 8,9cm / 3,5 Zoll
- internal 5400Rpm
- 64MB Cache
- 24/7 Dauerbetrieb

WD30PURZ **Festplatte 3TB**

- Western Digital Purple
- · SATA 6Gb/s
- CE HDD
- 8,9cm / 3,5 Zoll
- internal 5400Rpm
- 64MB Cache
- 24/7 Dauerbetrieb

WD40PURZ **Festplatte 4TB**

- · Western Digital Purple
- SATA 6Gb/s
- CE HDD
- 8,9cm / 3,5 Zoll
- internal 5400Rpm
- 64MB Cache
- 24/7 Dauerbetrieb



E2283HS-B5

ProLite LED / LCD Monitor 21,5"

- Größe: 55,9 cm (22") (21,5" sichtbar)
- Helligkeit: 250 cd/m²
- · Auflösung: 1920x1080 Full HD
- Kontrast: 1000:1Schnittstellen:
- VGA DisplayPort

HDMI

Kopfhörer Audio Line-In X2481HS-B1

ProLite LED / TFT Monitor 24"

- Größe: 61 cm (24")
 Helligkeit: 250 cd/m²
- · Auflösung: 1920x1080 Full HD
- Kontrast: 3000:1Schnittstellen:

DVI-D VGA HDMI Audio Line-In X2783HSU-B3

ProLite LED / TFT Monitor 27"

- Größe: 68.6 cm (27")
 Helligkeit: 300 cd/m²
- · Auflösung: 1920x1080 Full HD
- Kontrast: 3000:1Schnittstellen:

VGA
HDMI
DisplayPort
Kopfhörer
USB 2.0 Upstream

2 x USB 2.0 Downstream



4556-0001 HDMI Kabel

- Länge: 1,5 m
- 19-polig

4556-0002

HDMI Kabel

- Länge: 3,0 m
- 19-polig

4556-0003

HDMI Kabel

- Länge: 5,0 m
- 19-polig

4556-0004

HDMI Kabel

- Länge: 10,0 m
- 19-polig













Laden Sie die kostenlose App herunter Suchen Sie nach Visualife AR im Apple App Store oder bei Google Play.





Registrieren Sie sich

Wenn Sie sich anmelden, wird Ihr gescannter Verlauf gespeichert und Sie können ihn erneut aufrufen.





Starten Sie das Scannen von

Visualife-fähigen Bildern Scannen Sie innerhalb des Fadenkreuzes, wenn Sie das Visualife-Symbol sehen und beobachten Sie, wie die Bilder lebendig werden.

Aachen

An der Glashütte 7 **52074** Aachen Tel.: 0241/894690 Fax: 0241/8946929 aachen@yesss.de

Aalen

Industriestraße 70 **73431** Aalen Tel.: 07361/37830 Fax: 07361/378320 aalen@yesss.de

Bergisch Gladbach

Kradepohlsmühlenweg 16 51469 Bergisch Gladbach Tel.: 02202/920174 Fax: 02202/920152 bergischgladbach@yesss.de

Böblingen

Hanns-Klemm-Str. 30 **71034** Böblingen Tel.: 07031/4919720 Fax: 07031/4919799 boeblingen@yesss.de

Düren

Felix-Wankel-Straße 13 52351 Düren Tel.: 02421/407890 Fax: 02421/4078929 dueren@yesss.de

Eschweiler

An der Wasserwiese 11 **52249** Eschweiler Tel.: 02403 /87 140 Fax: 02403 /87 1429 eschweiler@yesss.de

Euskirchen

An der Vogelrute 34 **53879** Euskirchen Tel.: 02251/5064220 Fax: 02251/5064229 euskirchen@yesss.de

Göppingen

Adolf-Safft-Str. 13 73037 Göppingen Tel.: 07161/814547 Fax: 07161/815629 goeppingen@yesss.de

Gräfelfing

Lohenstraße 13 **82166** Gräfelfing Tel.: 089/85836565 Fax: 089/85836539 graefelfing@yesss.de

Heidelberg

Im Breitspiel 8 **69126** Heidelberg Tel.: 06221/650260 Fax: 06221/163664 heidelberg@yesss.de Hilden

Agnes-Pockels-Straße 2 40721 Hilden Tel.: 02103/5973 Fax: 02103/51441 hilden@yesss.de

Karlsruhe

Ottostraße 2 **76227** Karlsruhe Tel.: 0721/490260 Fax: 0721/41702 karlsruhe@yesss.de

Kitzingen

Rudolf-Diesel-Straße 21 97318 Kitzingen Tel.: 09321/31068 Fax: 09321/34786 kitzingen@yesss.de

Mainz

Hans-Böckler-Str. 120 **55128** Mainz Tel.: 06131/934710 Fax: 06131/9347111 mainz@yesss.de

Mannheim

Am Ullrichsberg 32 68309 Mannheim Tel.: 0621/728920 Fax: 0621/722745 mannheim@yesss.de

Menden

Kösterskämpchen 1 58706 Menden Tel.: 02373/93930 Fax: 02373/939330 menden@yesss.de

München-Stadt

Landsberger Straße 183 80687 München-Stadt Tel.: 089/51777360 Fax: 089/57869533 muenchen@yesss.de

Oberhausen

Duisburger Straße 131 46049 Oberhausen Tel.: 0208/25027 Fax: 0208/26941 oberhausen@yesss.de

Rastatt

Im Steingerüst 35 **76437** Rastatt Tel.: 07222/52085 Fax: 07222/52854 rastatt@yesss.de

Reutlingen

Birnenweg 15 **72766** Reutlingen Tel.: 07121/6950620 Fax: 07121/6950630 reutlingen@yesss.de Riemerling

Rudolf-Diesel-Str. 9b **85521** Riemerling Tel.: 089/61 08 93 33 Fax: 089/61 08 93 39 riemerling@yesss.de

Schwelm

Ruhrstraße 74 58332 Schwelm Tel.: 02336/83268 Fax: 02336/3088 schwelm@yesss.de

Stuttgart Airport

Zeppelinstrasse 35/1 73760 Ostfildern-Kemnat Tel.: 0711/724013 Fax: 0711/7280167 moehringen@yesss.de

Stuttgart Nord

Voltastraße 6 70376 Stuttgart Tel.: 0711/541266 Fax: 0711/541269 stuttgart@yesss.de

Trier

Tonstraße 1 **54293** Trier Tel.: 0651/968190 Fax: 0651/9681911 trier@yesss.de

Ulm

Im Lehrer Feld 52 **89081** Ulm Tel.: 0731/922980 Fax: 0731/9229830 ulm@yesss.de

Velbert

Talstraße 48 **42551** Velbert Tel.: 02051/24086 Fax: 02051/24365 velbert@yesss.de

Wesel

Werner-von-Siemens-Str. 7 46485 Wesel Tel.: 0281/2067382 Fax: 0281/20642909 wesel@yesss.de

Worms

Mainzer Straße 89 67547 Worms Tel.: 06241/97447 Fax: 06241/57582 worms@yesss.de

Würselen

Am alten Kaninsberg 16 **52146** Würselen Tel.: 02405/479840 Fax: 02405/4798429 wuerselen@yesss.de

Luxembourg

YESSS ELECTRO
18, rue du Commerce
L-3895 Foetz
Luxembourg
Tel.: +352 2739211

Fax: +352 27 3921 - 21 luxembourg@yessselectro.lu



Ja, auch das ist YESSS!