

10CH Netzwerkvideorekorder NEIUS NVR 1098/407P

| | |
|----------------------|---------------|
| Artikelnummer | 1098/407P |
| Typ | NVR 1098/407P |
| Gewicht | 3.119kg |
| Länge | 277mm |
| Breite | 440mm |
| Höhe | 48mm |

Produktbeschreibung

Die nächste Stufe der Sicherheitsüberwachung: Eine Netzwerk-Videoüberwachung mit NEIUS

Bessere Bildqualität muss nicht auf Kosten des Speicherkapazitäten gehen. Die neue Komprimierungstechnologie S+265 reduziert Bitraten um mehr als 30% gegenüber H.265 und um fast 70% gegenüber von H.264.

So benötigt sie geringere Bandbreite und weniger Speicherplatz.

Verwaltung in NEIUS Software

In der NEIUS Software werden alle Parameter der Kameras und der Intelligenten Analyse eingestellt und verwaltet. Live können Bilder von 128 Kameras gleichzeitig in einem Raster dargestellt werden.

Die Video- und Audioübertragungen können in der Software auch gespeichert werden. Die E-Map-Funktion ermöglicht eine visuelle Übersicht aller Kameras und Ereignisse auf einer Karte des Geländes.

Unterwegs alles im Blick mit der NEIUS App

Die App ermöglicht professionelles Management der Serie NEIUS über Smartphone oder Tablet. Innerhalb der App können mehrere Livestreams gleichzeitig wiedergegeben werden, Übertragungen aufgezeichnet und Parameter der Videoanalyse eingestellt werden.

Im Alarmfall benachrichtigt die App den Nutzer direkt. Kameras und Rekorder können über die App auch fernkonfiguriert werden.

Videoaufzeichnung direkt in der Kamera

Mit einer eingesetzten microSD-Karte in der Kamera werden Überwachungsaufnahmen automatisch in der Kamera gespeichert, sollte der Videorekorder einmal ausfallen.

Ist der Rekorder wieder einsatzbereit, werden die auf der microSD-Karte gespeicherten Daten auf den Rekorder übertragen.

Produkteigenschaften

| | |
|----------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| eSATA Port für Backup | Nein |
| Aufzeichnungsauflösung, (alle Kanäle) | bis 6MPX |
| Geräteart | Rekorder |
| USB-Anschlüsse | 2 x USB 2.0 |
| Hinweis | Nur kompatibel mit Kameras der NEIUS Serie |
| Bandbreite IP-Aufzeichnung | Eingang: 120 Mbps, Ausgang: 100 Mbps |
| Verwaltung IP-Kameras | 10 Kameras |
| OSD-Menü | Mehrsprachig |
| Auslösung der Aufzeichnung | Manuell, Bewegung, Alarm, Terminierung, Kontinuierlich |
| Sicherung über USB-Anschluss | USB-Stick, USB-Festplatte, USB CD/RW und DVD/RW |
| Visualisierung | Voll- und Multibild |
| Gewicht | ca. 2,9 kg |
| Netzwerkprotokolle | TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, QoS, IPV4, IPV6, Multicast, ARP, UDP, SNMP, SSL, Telnet, RTMP, NFS |
| Weitere Daten | ONVIF (Profile S/T/G) |
| Leistungsaufnahme | 25 W (ohne Festplatte) |
| Abmessungen | 48 x 440 x 277 mm |
| Speichermedium | 2x SATA (je HDD max. 10 TB, Festplatte nicht im Lieferumfang) |
| Videoausgang | VGA (bis 1080p), HDMI (bis 1080p) |
| Videokompression | S+265, H.265 und H.264 |
| Kompression | S+265 / H.265 / H.264 |
| Alarmein- / -ausgänge | 4 Alarmeingänge, 1 Alarmausgang |
| App | NEIUS (Android und iOS) |

| | |
|-------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Unterstützte Displayauflösung | 1920 x 1080, 1280 x 720, 800 x 600, 1024 x 768, 1366 x 768, 1440 x 900, 1280 x 800 |
| Empfohlene Festplatten | Seagate Skyhawk Videosurveillance® (Festplatte nicht im Lieferumfang) |
| Videomanagement-Software | NEIUS (Windows 7, 8, 10 , 64bit) |
| Web Version | WEB6 |
| PoE-Switch integriert | Ja |
| Synchrone Wiedergabe | 1 Kanal: 8MPX / 1 Kanal: 6MPX / 1 Kanal: 5MPX / 2 Kanäle: 4MPX / 2 Kanäle: 3MPX / 4 Kanäle: 1080p / 8 Kanäle: 720p |
| PoE Schnittstellen (IP-Pro Kamera) | Ja, 8 Ports mit insgesamt 80 W |
| Verwaltung | USB-Maus |
| Umgebungstemperatur | -10 °C bis +55 °C |
| Spannungsversorgung | 100 - 240 V AC, 50 - 60 Hz |
| Netzwerkanschluss | RJ45 (10M/100M/1000M) |
| Audioein- / -ausgänge | 1 Audioeingang, 1 Audioausgang (RCA) |
| Leistung pro PoE Port | 30W, max. 600 mA |
| Aufzeichnungskanäle | 10 |

Weitere Bilder

