

# 40CH Netzwerkvideorekorder NEIUS Platinum NVR 1098/454

<b>Artikelnummer</b>	1098/454
<b>Typ</b>	NVR 1098/454
<b>Gewicht</b>	4.011kg
<b>Länge</b>	347mm
<b>Breite</b>	440mm
<b>Höhe</b>	75mm

## Produktbeschreibung

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

### Raid-Modus

Um keine Aufnahme zu verlieren und die Fortsetzung des Dienstes im Falle eines Festplattenausfalls zu gewährleisten, ermöglicht der Raid-Modus die Replikation des Inhalts auf eine zweite Festplatte.

### Hot Swap

Festplatten können im laufenden Betrieb der Anlage ausgetauscht oder entfernt werden.

### Geringer Datenverbrauch

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

<b>eSATA Port für Backup</b>	Nein
<b>Synchrone Wiedergabe</b>	3 Kanäle: 12MPX / 4 Kanäle: 8MPX / 4 Kanäle: 6MPX / 5 Kanäle: 5MPX / 8 Kanäle: 4MPX / 9 Kanäle: 3MPX / 16 Kanäle: 1080p / 16 Kanäle: 720p
<b>Geräteart</b>	Rekorder
<b>PoE Schnittstellen (IP-Pro Kamera)</b>	Nein
<b>Hinweis</b>	Nur kompatibel mit Kameras der NEIUS Serie
<b>PoE-Switch integriert</b>	Nein
<b>USB-Anschlüsse</b>	1 x USB 2.0, 1 x USB 3.0
<b>OSD-Menü</b>	Mehrsprachig
<b>Auslösung der Aufzeichnung</b>	Manuell, Bewegung, Alarm, Terminierung, Kontinuierlich
<b>Sicherung über USB-Anschluss</b>	USB-Stick, USB-Festplatte, USB CD/RW und DVD/RW
<b>Visualisierung</b>	Voll- und Multibild
<b>Netzwerkprotokolle</b>	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
<b>Unterstützte Displayauflösung</b>	3840 x 2160, 2560 x 1600, x 2560 x 1440, 1920 x 1080, 1280 x 720, 800 x 600, 1024 x 768, 1366 x 768, 1440 x 900, 1280 x 800
<b>Verwaltung IP-Kameras</b>	40 Kameras
<b>Videokompression</b>	S+265, H.265 und H.264
<b>Videoausgang</b>	VGA (bis 1080p), HDMI (bis 4K)
<b>Kompression</b>	S+265 / H.265 / H.264
<b>Abmessungen</b>	75 x 440 x 347 mm

<b>Bandbreite IP-Aufzeichnung</b>	Eingang: 320 Mbps, Ausgang: 320 Mbps
<b>Aufzeichnungskanäle</b>	40
<b>Gewicht</b>	ca. 3,8 kg
<b>App</b>	NEIUS (Android und iOS)
<b>Empfohlene Festplatten</b>	Seagate Skyhawk Videosurveillance® (Festplatte nicht im Lieferumfang)
<b>Leistungsaufnahme</b>	40 W (Ohne Festplatte)
<b>Videomanagement-Software</b>	NEIUS (Windows 7, 8, 10 , 64bit)
<b>Web Version</b>	WEB6
<b>Weitere Daten</b>	ONVIF (Profile S/T/G), RAID 0/1/5/6/10
<b>Verwaltung</b>	USB-Maus
<b>Umgebungstemperatur</b>	-10 °C bis +55 °C
<b>Alarmein- / -ausgänge</b>	16 Alarmeingänge, 4 Alarmausgänge
<b>Spannungsversorgung</b>	100 - 240 V AC, 50 - 60 Hz
<b>Netzwerkanschluss</b>	2x RJ45 (10M/100M/1000M)
<b>Audioein- / -ausgänge</b>	1 Audioeingang, 1 Audioausgang (RCA)
<b>Speichermedium</b>	4x SATA (je HDD max. 10 TB, Festplatte nicht im Lieferumfang)
<b>Aufzeichnungsauflösung, (alle Kanäle)</b>	bis 12MPX

## Weitere Bilder

