



# 32CH Netzwerkvideorekorder NVR 1098/334

<b>Artikelnummer</b>	1098/334
<b>Typ</b>	NVR 1098/334
<b>Gewicht</b>	3.445kg
<b>Länge</b>	326mm
<b>Breite</b>	378mm
<b>Höhe</b>	66mm

## Produktbeschreibung

Die neue Serie NVR -Netzwerk-Video Rekorder sind kleine kompakte Systeme, die Aufzeichnungen nur von Netzwerk-Kameras realisieren. Je nach Modell unterstützen die NVRs die Aufzeichnung oder die Verwaltung von bis zu 32 Netzwerk-Kameras bei einer Auflösung in 4K.

Idealerweise werden die NVRs zentralisiert eingebaut, z. B. in einem Serverschrank und die Daten über die im Lieferumfang enthaltene kostenlose Client-Software oder über den Web-Browser fern aufgerufen.

## Produkteigenschaften

<b>Substream</b>	CIF, VGA, QVGA @ Echtzeit
<b>Geräteart</b>	Rekorder
<b>Abmessungen</b>	66 x 378 x 330 mm
<b>Aufzeichnungskanäle</b>	32
<b>PoE Schnittstellen (IP-Pro Kamera)</b>	Nein
<b>Videomanagement-Software</b>	UVS (MAC + Windows)
<b>Weitere Daten</b>	Urmot DDNS, P2P, kompatibel zu Fisheye, Cloud Archivierung
<b>Festplatte</b>	2 TB
<b>Integrierter Webserver</b>	Für Internet Explorer 11, Safari 6.0 für MAC OS 10.8.0
<b>PoE-Switch integriert</b>	Nein
<b>USB-Anschlüsse</b>	1 x USB 2.0, 2 x USB 3.0
<b>Audio ein- / ausgänge</b>	16 Alarmeingänge, 1 Alarmausgang, 1 Audioeingang, 1 Audioausgang (RCA)
<b>OSD-Menü</b>	Mehrsprachig
<b>Auslösung der Aufzeichnung</b>	Manuell, Bewegung, Alarm, Terminierung, Kontinuierlich
<b>Visualisierung</b>	Voll- und Multibild
<b>Gewicht</b>	ca. 3,1 kg
<b>Synchrone Wiedergabe</b>	4K: 240 FPS, 4MPX: 480 Mbps, 2MPX: 960 FPS
<b>Netzwerkanschluss</b>	2 x RJ45 (100 M / 1000 M)
<b>Stream</b>	Main-, Sub- und Mobil- Stream
<b>eSATA Port für Backup</b>	Ja

<b>Spannungsversorgung</b>	Netzteil 48 V DC, 3,75 A (im Lieferumfang)
<b>Sicherung über USB-Anschluss</b>	USB-Stick, USB-Festplatte, USB CD / RW und DVD / RW
<b>Videoausgang</b>	2 x HDMI (bis 4K)
<b>Videokompression</b>	H.265+, H.264+, H.265, H.264, MJPEG
<b>Netzwerkprotokoll</b>	TCP / IP, DHCP, UDP, Urmet DDNS / UrmetDDNS2, P2P, PPPOE, Private Cloud, SMTP, HTTPS, PPPoE, FTP, RTSP, UPNP, SNMP
<b>Bandbreite IP-Aufzeichnung</b>	640 Mbps
<b>Speichermedium</b>	1 SATA inkl., 2 TB (4x HDD max 12 TB)
<b>Aufzeichnungsauflösung (alle Kanäle)</b>	Bis 8MPX (4K) @ 960 FPS
<b>Kompression</b>	H.264 / H.265
<b>Wasserzeichen</b>	Ja
<b>Bewegungserkennung</b>	Ja
<b>Verwaltung</b>	USB-Maus
<b>App</b>	iUVS pro (iOS + Android)
<b>Verwaltung IP-Kameras</b>	32 Kameras
<b>Leistungsaufnahme (ohne HDD)</b>	60 W
<b>Verschlüsselung im Web</b>	Ja
<b>Privatzonen</b>	Ja
<b>Unterstützte Displayauflösung</b>	1024 x 768, 1280 x 720, 1280 x 1024, 1440 x 900, 1920 x 1080, 1600 x 1200, 1900 x 1200, 3840 x 2160
<b>Umgebungstemperatur</b>	0 °C bis 40 °C

## Weitere Bilder

