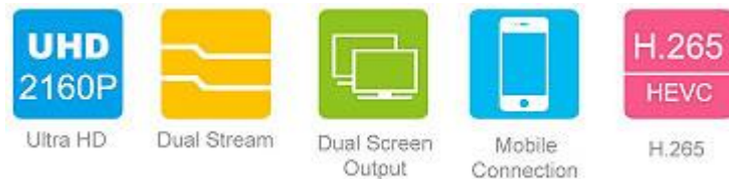


## 16-Kanal 4K Pro NVR Rekorder Ref. MS-N5016-UH

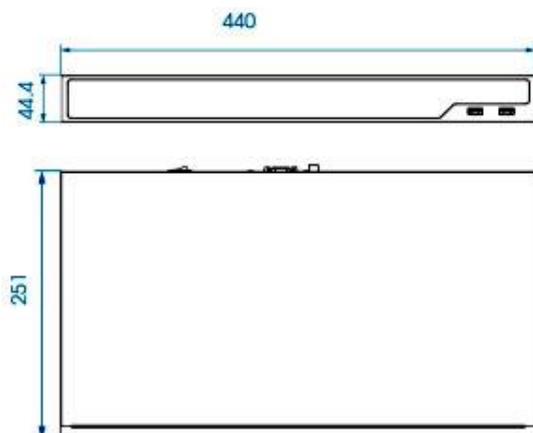


H.265 / H.264

### Kurz-Fassung:

Linux OS sorgt für Stabilität

- Benutzerfreundliche Oberfläche für die Konfiguration
- Ultra High Auflösung 3840 x 2160
- High Profile H.265 / H.264-Codierung und Decodierung
- Unterstützt HDMI und VGA
- Audio Ausgang
- Volle Unterstützung **2x** SATA HDD (3.5") max. je 6 TB
- Unterstützung von bis zu 16 IP-Kameras
- Multiple-Level-Benutzer
- Dual-Stream
- RAID 0,1
- Grösse (B) 440 x (T) 251 x (H) 44mm 1.0HE
- Gewicht: 2.6 Kg..(ohne HDD)
- Netzgerät 230V/AC zu 12V/DC < 15W
- Temp-Bereich +10°C bis +55°C
- Garantie: 2 Jahre



Ref. <b>MS-N5016-UH</b>		
Video/Audio Eingang	Netzwerk Video Eingang	16-Kanal
	Max Stream	80Mbps
Video / Audio Ausgang	HDMI Ausgang	1-ch, Resolution: 3840x2160/30Hz, 1920x1080/60Hz, 1920x1080/50Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz HDMI Unterstützt, Audio Ausgang
	Dual Stream	Unterstützt
	Synchron Vorschau / Playback	4x (30fps @8MP), 6x (8fps @5MP), 8x (20fps @4MP), 10x (20fps @3MP), 16x (30fps @1080P), 16x (30fps @720P)
	Aufnahme Auflösung	8MP /6MP /5MP /4MP/ 3MP /1080P /UXGA /720P /VGA/D1 /CIF /QCIF
Video / Audio Kompression	Video Kompression	H.265(HEVC) /H.264
	Audio Kompression	G.711 U-Law
	Sample Rate	8KHz/16KHz
	Synchron Aufnahme	16 x 5MP
Speicherung	Driver	2x SATA HDD (3.5")
	Kapazität	Bis zu 6TB Kapazität pro HDD
Aufnahme Management	Aufnahme	Manuelle Aufnahme, Zeit-Aufnahme, Bewegungserkennung, Alarmaufzeichnung und Bewegungserkennung
	Schnappschuss	Manual Snapshot
	Wiedergabe	Video-Wiedergabe, Bildwiedergabe
	Sicherung	Video-Backup, Backup-Bild
Netzwerk	Protokoll	IPv4, HTTP, NTP, SMTP, PPPoE, DDNS
Externe Schnittstelle	Netzwerk	1x RJ45 100M/1000M
	USB	1x USB 3.0 // 2x USB 2.0
General	Energieversorgung	DC 12V 1.5A
	Verbrauch	≤ 15W (ohne HDD)
	Arbeitsbedingungen	Temperatur:-10°C~+55°C Humidity:10%~90%
	Grösse	(B) 440 (T) x 251 (H) x 44.4 mm
	Gewicht	2.6 Kg.
	Garantie	2 Jahre
Technische Änderungen vorbehalten 06.10.2016 V3.06		