



Kompakter Netzwerk-Videorekorder

Kompakte Größe. Enorme Leistung.

Der IndigoVision Compact NVR-AS 4000 ermöglicht die Aufzeichnung und simultane Wiedergabe von bis zu 20 Kameras und ist somit ideal für kleinere Installationen oder für den Einsatz mit einem dezentralen Speicher. Das Festplattenlaufwerk des Compact NVR-AS 4000 wurde für die Daueraufzeichnung optimiert und unterstützt die Aufzeichnung von Kameras verschiedener Hersteller.

Hauptmerkmale

COMPRESSION



OTHER



PHYSICAL



STORAGE

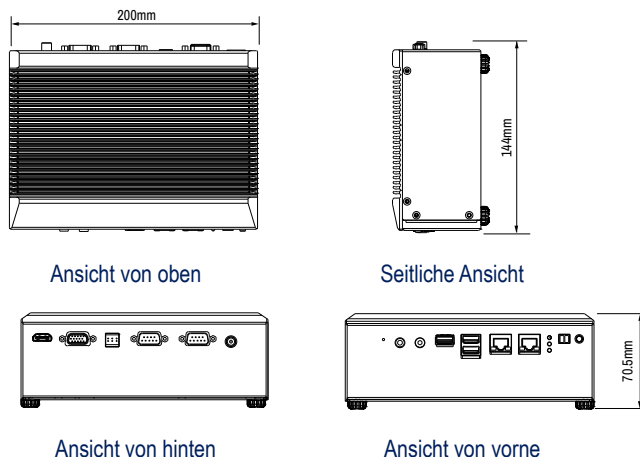
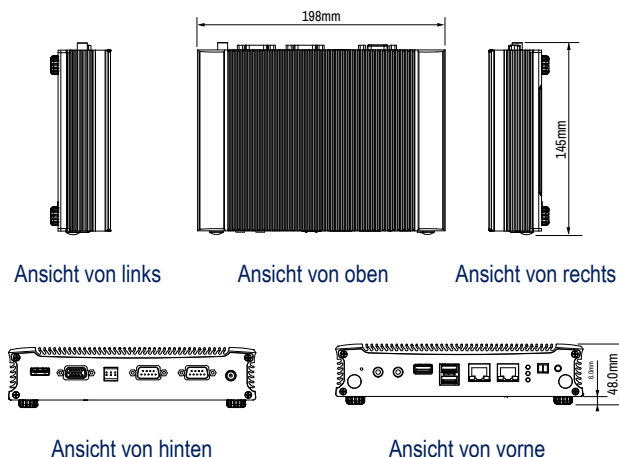


Artikel-Nrn.

20-Kanal	Artikel-Nrn.
Kompakter NVR-AS 1 TB (Slimline)	980411
Kompakter NVR-AS 4 TB	980424
Kompakter NVR-AS 12TB	980426

Abmessungen: 1 TB (Slimline)

Abmessungen: 4 TB / 12 TB



Technische Daten

Allgemeine Daten	1 TB (Slimline)	4 TB	12 TB
Festplattenspeicher (TB)	1	4	12
Leistung (Datenströme)	Bis zu 20 Aufzeichnungsdatenströme und gleichzeitige Wiedergabe von bis zu 20 Datenströmen		
Leistung (Durchsatz)	Eingang: 40 MBit/s; Ausgang: 40 MBit/s; Insgesamt: 80 MBit/s		
Prozessor	Intel Celeron N2930 2GHz		
Abmessungen/Gewicht	145 x 198 x 48,0 mm (T x B x H) / 1 kg	144 x 200 x 70,5 mm (T x B x H) / 1,56 kg	
Betriebssystem	Integriertes Linux		
Automatisches Speichermanagement	Richtlinienbasierte Verwaltungsoptionen zum automatischen Löschen oder Schützen älterer Aufzeichnungen		
Festplatte für Aufzeichnungen	1 x 2,5 Zoll Western Digital AV-Serie, optimiert für 24x7-Videopeicher	1x 3,5 Zoll SATA Seagate SkyHawk optimiert für 24x7 Videopeicher	
Netzwerkschnittstelle	Doppelt redundante RJ-45 Netzwerkanschlüsse für 100/1000 Base-T, TCP, UDP, ICMP, IGMP, HTTP, NTP, SSH, SFTP		
Netzwerksicherheit	SSH, SFTP, integrierte Linux-Firewall		
Richtlinien und Normen	EN 55022 (2010), ITE – Klasse A; EN 55024 (2010); 47 CFR 47: 2011 Part 15 Subpart B – Klasse A; EN 60068-2-29:1993 (15G); EN 60068-2-64:1995 (unregelmäßig); EN 60068-2-96:1996 (Sinus), EN60068-2-30, EN60068-2-1 bei 0 °C, EN60068-2-2 bei +50 °C (EN60068-2-2 bei 60 °C für 1 TB erweiterter Temperaturbereich)		
Gehäuse	Aluminium-Stahl-Gehäuse (lüfterlos)		
Stromversorgung	Betriebsspannung: 100–240 V ~ 47–63 Hz, 1 A; Leistungsaufnahme: 21 W im Betrieb, max. 24 W. 12 V DC Netzteil, im Lieferumfang enthalten		
Betriebstemperatur	0 bis 50 °C		
Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör	Netzteil für Außenbereiche		
Montageoptionen	Wandhalterung, Rackmontageset, VESA-Halterung, DIN-Montagezubehör		
Onboard-Diagnose	Überwachung von Festplatte, Netzwerk, Lizenz, Aufzeichnungsausfällen		
IndigoVision – Softwareanforderungen	Control Center v12.0 oder neuer		Control Center v16.1 oder neuer***
Lizenzierte Funktionen von Control Center			
Die Verfügbarkeit der folgenden NVR-Funktionen richtet sich danach, mit welchem Control Center-Softwareprodukt der NVR verbunden ist.**			
Lizenzierung	NVR-Geräte von IndigoVision benötigen keine separate Lizenz. Es können Videodaten von allen mit dem System verbundenen Kameras bzw. Encodern aufgezeichnet werden		
Video	Miniaturbilder Indizierte Aufzeichnungen zur schnellen Anzeige von Miniaturbildern nach den Kriterien Zeitpunkt, Alarmmeldung oder Bewegung Alarmmeldungen Aufzeichnung und Protokollierung von Alarmen und Ereignissen Lesezeichen Aufzeichnung und Protokollierung von Lesezeichen, die mit Aufzeichnungen verknüpft sind Integrierte Daten		
Audio	Aufzeichnung und Wiedergabe von AAC- und G.711-Audio*		
Miniaturbilder	Indizierte Aufzeichnungen zur schnellen Anzeige von Miniaturbildern nach den Kriterien Zeitpunkt, Alarmmeldung oder Bewegung		
Alarmmeldungen	Aufzeichnung und Protokollierung von Alarmen und Ereignissen		
Lesezeichen	Aufzeichnung und Protokollierung von Lesezeichen, die mit Aufzeichnungen verknüpft sind		
Integrierte Daten	Erfassung und Protokollierung von Millionen von Datensätzen aus LPR, EPOS und anderen Integrationen		
Analyse	Aufnahme und Wiedergabe von Bewegungsanalysedaten der Kameras*		
Redundanz und Übernahme im Fehlerfall	Höhere Zuverlässigkeit und Redundanz dank umfassender Unterstützung von DNA sowie ausgereifter Übernahme im Fehlerfall und Spiegelungsfunktionen für mehrere NVRs		
Digitale Wasserzeichen	Digitale Signatur bei der Aufzeichnung und beim Export		
Edge-Speicherabruf	Abrufen von SD-Karten von ONVIF Profile G-Geräten *		

* Funktionen können je nach Kameramodell variieren. ** Weitere Informationen finden Sie in den Datenblättern zu Control Center. *** Der 12 TB Compact NVR unterstützt keine Firmware, die älter als Version 16.1 ist, kann jedoch mit Control Center Version 15.2 oder höher verwendet werden.

Zubehör

Zubehör	Artikel-Nrn.
Wandhalterung	110371
19"-Ausführung für Rackmontage	110372
VESA-Halterung	110373
DIN-Montagezubehör	110374