

16CH Hybrid-Videorekorder HVR 1097/576

Artikelnummer	1097/576
Typ	HVR 1097/576
Gewicht	1.112kg
Länge	227mm
Breite	300mm
Höhe	50mm

Produktbeschreibung

Die Hybrid Videorekorder der AHD Serie bieten die Aufzeichnung im 5MPX Format, welches der Auflösung 2592*1944 Pixel entspricht. Die DVRs unterstützen die Aufzeichnung von analogen Kameras mit dem 960HBildsensor, 720p/ 1080p/ 5MPX AHD Kameras und 4MPX IP-Kameras ohne den Verlust von Bildinformationen.

Die Abkürzung AHD steht für "Analog High Definition" und ist ein neuer HD Video-Überwachungsstandard. Existierende analoge Videosysteme können ohne weiteres auf die AHD-Technologie umgesetzt werden.

Auch ein Mischbetrieb von Standard-Analog-Kameras und AHD Kameras in einem Überwachungsobjekt können durch Tausch des DVRs realisiert werden. Die HVRs zeichnen die Videobilder im H.265 / H.264 Format auf der integrierten 1TB Festplatte auf.

Mit der Netzwerk- und der USB2.0 Schnittstelle, sowie der kostenlosen mitgelieferten Software lassen sich aufgezeichnete Videos sichern und abspielen.

Quadrantenteiler, Kalenderfunktion und dem integrierten Bewegungsmelder machen den DVR zum Gerät mit überragendem Preis-Leistungs-Verhältnis.

Produkteigenschaften

Geräteart	Rekorder
Maximale Ausgangsbandbreite	96 Mbps
PoE Schnittstellen (IP-Pro Kamera)	Nein
Videomanagement-Software	UVS (MAC + Windows)
USB-Anschlüsse	2 x USB 2.0
Stream	Main-, Substream
Integrierter Webserver	Für Internet Explorer 11, Safari 6.0 für MAC OS 10.8.0
Unterstützte Displayauflösung	1024 x 768, 1280 x 720, 1280 x 1024, 1440 x 900, 1920 x1080, 1680x 1050, 1600 x 1200, 1900 x 1200, 2560 x 1440, 3840 x 2160
OSD-Menü	Mehrsprachig
Sicherung über USB-Anschluss	USB-Stick, USB-Festplatte, USB CD/RW und DVD/RW
Visualisierung	Voll- und Multibild
Videokompression	H.265 und H.264
Alarmein- / -ausgänge	4 Alarমেingänge, 1 Alarmausgang
Festplatte	1 TB
Verwaltung	USB-Maus, Fernbedienung
eSATA Port für Backup	Ja
Synchrone Wiedergabe	8 Kanäle
Verwaltung Kameras	16x AHD/Analog und 4x IP
Netzwerkanschluss	RJ45 (10M/100M)
Videoausgang	VGA (bis 1080p), HDMI (bis 4K)
Abmessungen	300 x 53 x 227 mm
Audioein- / -ausgänge	4 Audioeingänge, 1 Audioausgang (RCA)
Substream	CIF, nicht Echtzeit
Netzwerkprotokolle	TCP/IP, DHCP, UDP, Urmet DDNS mit ID, P2P, PPPOE, Cloud-Archivierung
Auslösung der Aufzeichnung	Manuell, Bewegung, Alarm, Terminierung, Kontinuierlich

Umgebungstemperatur	0 °C bis +40 °C
Kompression	H.264 / H.265
Wasserzeichen	Ja
Aufzeichnungskanäle	16
Weitere Daten	Urmot DDNS, P2P, PPPoE, Cloud Archivierung, 1 Kanal intelligente Videoanalyse
Bewegungserkennung	Ja
Leistungsaufnahme (mit HDD)	10,9 W
Speichermedium	1 SATA inkl., 1 TB (1x HDD max 8TB)
Gewicht	ca. 3 kg
App	iUVS pro (iOS + Android)
Aufzeichnungsauflösung	bis 5MPX @ 15 fps, maximal 16 Kanäle
Verschlüsselung im Web	Ja
Privatzonen	Ja
Spannungsversorgung	Netzteil 12 V DC, 2 A (im Lieferumfang)

Weitere Bilder

