

L-XVR-27816-4MP

- Tribrid Rekorder für HD-CVI / Analog / IP
- 16-Kanal HD-CVI / 64 IP
- HD-CVI bis 4MP / IP bis 12 MP
- Zahlreiche Videoanalysefunktionen
- HDMI-, VGA- und Video(BNC)-Ausgang
- Software lunaCMS



Der L-XVR-27816-4MP ist ein leistungsstarker Tribrid Rekorder für bis zu 16 Kamerasignale. Wahlweise können HD-CVI oder analoge Signale angelegt werden (Autoerkennung). IP-Signale (bis 12MP) können sogar bis zu 64 eingebunden werden. Die Daten können auf bis zu 8 internen SATA und einer eSATA HDD (je bis 8TB) gespeichert werden. Der Rekorder verfügt über Videoanalysefunktionen, sowie Personenzählung und Gesichtserkennung. Das intuitive OSD Menü des Geräts kann komfortabel mit Maus oder Fernbedienung bedient werden und über eigene Monitorausgänge (2xHDMI, VGA, Video/BNC) ausgegeben werden. Des Weiteren verfügt das Gerät über eine Netzwerkschnittstelle, mit der via Webbrowser oder leistungsstarker Management Software (lunaCMS) die Videobilder angezeigt, verwaltet und konfiguriert werden können. HD-CVI ist ein Standard zur Langstreckenübertragung (max. 500m) von HD-Videobildern (720p, 1080p, 4MP) über konventionelle Koax-Kabel. Neben dem Video können auch Audiosignale und Daten über das gleiche Kabel übertragen werden.



Technische Daten

Betriebssystem	Embedded Linux
Anzahl Kameras (Tribrid)	bis 16 HD-CVI/AHD/TVI bis 64 IP
Videoausgang	2 x HDMI bis 4K (3840x2160px) 1 x VGA 1 x CVBS (1 Spot)
Auflösung	1080p, 720p, 960H, D1, HD1, BCIF, CIF, QCIF HD-CVI/AHD bis 4MP IP bis 12MP
Kompressionsverfahren	H.264 / H.264+
Bewegungserkennung	ja (4 Ebenen)
Aufnahmerate	Hauptstream: Auflösungen bis 1080p bis 25bps 4MP Kanal 1/9 bis 25bps, alle anderen bis 15bps Sub Stream: bis 960H bis 25bps
Aufnahmerate (IP)	256 Mbps
Bitrate	1~12288kbps pro Kanal
Anzeige	1/4/8/9/16/25/36-Teilung
Menüsprache	Deutsch, Englisch
Aufnahmearten	Permanent, Zeitplan (Alarm, Bewegung)
Funktionen	Videoanalyse (IVS): fehlendes oder auftauchendes Objekt, Stolperdraht Gesichtserkennung Personenzählung

Bedienung

Bedienung	GUI via Tasten, Maus, Netzwerk
Sofortwiedergabe (Instant Play)	ja
Privatzonenmaskierung	ja
Schnittstellen	2 x USB 2.0, 2 x USB 3.0, RS485/RS232/RS422
Alarm Ein-/ Ausgänge	16/6
Audio Ein-/ Ausgänge	16/1
Fernzugriff	Webserver, Software (lunaCMS), Mobilgeräte
Netzwerk	2 x 1000 Mbps (RJ45)
Netzwerk-Protokolle	HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP, Alarm Server, P2P
Zugriffsschutz	Benutzerverwaltung mit Passwort
Datenexport	USB, Netzwerk
Speicher	8 x SATA intern, 1 x eSATA (jeweils bis 8 TB, nicht im Lieferumfang)
Fernkonfiguration	Internet Explorer, CMS
Bauart	Standalone
Spannungsversorgung	100~240VAC
Leistungsaufnahme	max 40W (ohne HDD)
zul. Arbeitstemperatur	+10 °C ~ +55 °C
max. Luftfeuchtigkeit	10%~90% RL
Abmessungen	B: 440 mm x H: 95 mm x T: 455 mm

L-XVR-27816-4MP

Gewicht	8,24 kg (ohne HDD)
Lieferumfang	Software (lunaCMS), Bedienungsanleitung, Maus, Fernbedienung

