



- Hybrid Rekorder für HD / Analog / IP
- 16-Kanal (+8IP)
- 16xPoC AF / 8xPoC AT (max. 96W)
- HD-CVI und IP bis 8MP / 4K
- POS unterstützt
- HDMI und VGA Ausgang
- Software lunaCMS



L-DVR-29216-POC

Der L-DVR-29216-POC ist ein leistungsstarker Hybrid Rekorder für bis zu 16 Kamerasignale mit POC-Unterstützung (HD-CVI, max 96W). Wahlweise können HD- (CVI/AHD/TVI) oder analoge Signale angelegt werden (Autoerkennung). IP-Signale (bis 8MP) können sogar bis zu 24 aufgezeichnet werden. Das Gerät verfügt über POS-Unterstützung und Funktionen zur Gesichtererkennung. HD-CVI ist ein Standard zur Langstreckenübertragung (bis 500m) von HD-Videobildern (bis 8MP/4k) über konventionelle Koax-Kabel. Neben dem Videobild können auch Audiosignale und Daten über das gleiche Kabel übertragen werden. Die Daten können auf zwei internen SATA HDD (je bis 10TB) gespeichert werden. Das intuitive OSD Menü des Geräts kann komfortabel mit Maus oder Fernbedienung bedient werden und über eigene Monitorausgänge (HDMI, VGA) 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.

Technische Daten

Aufnahmerate	Hauptstream ~7bps@4K / ~10bps@6MP / ~15bps@4/3MP / sonst ~25bps Extrastream ~15bps@960H / ~25bps@D1/CIF	Bauart	Standalone
Speicher	2 x SATA intern (je 10 TB, nicht im Lieferumfang)	Leistungsaufnahme	10W (ohne HDD)
Audio Ein-/ Ausgänge	1/1, RCA	Bewegungserkennung	ja
Netzwerk	1 x 10/100/1000 Mbps (RJ45)	Spannungsversorgung	54VDC / Netzteil im Lieferumfang
Funktionen	POS unterstützt	Bedienung	GUI via Tasten, Maus, Netzwerk
Datenexport	USB, Netzwerk	Betriebssystem	Embedded Linux
Anzahl Kameras (Hybrid)	16 + 8 IP oder bis max 24 IP	Aufnahmerate (IP)	96 Mbps
Fernkonfiguration	Internet Explorer, CMS	Kodierung (Video)	H.264 / H.264+ / H.265 / H.265+
Videoausgang	HDMI bis 4K (3840x2160px) VGA bis FullHD (1920x1080px)	Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht und Bereichseindringen: alle Kanäle verlassenes/fehlendes Objekt: Kanal 1-2 Gesichtserkennung: Kanal 1
Netzwerk-Protokolle	HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP, SNMP, P2P	Bitrate	32~8192kbps pro Kanal
Lieferumfang	Software (lunaCMS), Bedienungsanleitung, Maus, Fernbedienung	Aufnahmearten	Permanent, Zeitplan (Alarm, Bewegung)
Gewicht (netto)	2 kg ohne HDD	Zugriffsschutz	Benutzerverwaltung mit Passwort
Menüsprache	Deutsch, Englisch	Anzeige	1/4/8/9/16-Teilung im IP Erweiterungsmodus 1/4/8/9-Teilung ohne IP Erweiterungsmodus
zul. Betriebstemperatur	-10 °C ~ +55 °C	Sofortwiedergabe (Instant Play)	ja
		Schnittstellen	1 x USB 2.0, 1 x USB 3.0, RS485
		Spannungsausgang	16xPoC AF / 8xPoC AT (max. 96W)
		Abmessungen	B: 375 mm x H: 53 mm x T: 287 mm

L-DVR-29216-POC

Fernzugriff	Webserver, Software (lunaCMS), Smartphone
max. Luftfeuchtigkeit	10 % ~ 90 % RL
Privatzonenmaskierung	ja

Zubehör	
T-SPE-2000 SATA (10312)	Speichererweiterung um 2000 GB HDD
T-SPE-4000 SATA (10563)	Speichererweiterung um 4000 GB HDD
T-SPE-8000 SATA (10313)	Speichererweiterung um 8000 GB HDD