



- 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	
Leistungsaufnahme	10W (ohne HDD)
Netzwerk-Protokolle	HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP, SNMP, P2P
Audio Ein-/ Ausgänge	1/1, RCA
Funktionen	POS unterstützt
Aufnahmearten	Permanent, Zeitplan (Alarm, Bewegung)
Spannungsversorgung	54VDC / Netzteil im Lieferumfang
Anzeige	1/4/8/9/16-Teilung im IP Erweiterungsmodus 1/4/8/9-Teilung ohne IP Erweiterungsmodus
Betriebssystem	Embedded Linux
Menüsprache	Deutsch, Englisch
Schnittstellen	1 x USB 2.0, 1 x USB 3.0, RS485
Kodierung (Video)	H.264 / H.264+ / H.265 / H.265+
Bauart	Standalone
Abmessungen	B: 375 mm x H: 53 mm x T: 287 mm
Bitrate	32~8192kbps pro Kanal
Bewegungserkennung	ja
max. Luftfeuchtigkeit	10 % ~ 90 % RL
Zugriffsschutz	Benutzerverwaltung mit Passwort

Bedienung	GUI via Tasten, Maus, Netzwerk
Sofortwiedergabe (Instant Play)	ja
Aufnahmerate (IP)	96 Mbps
Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht und Bereichseindringen: alle Kanäle verlassenes/fehlendes Objekt: Kanal 1-2 Gesichtserkennung: Kanal 1
Anzahl Kameras (Hybrid)	16 + 8 IP oder bis max 24 IP
Videoausgang	HDMI bis 4K (3840x2160px) VGA bis FullHD (1920x1080px)
Speicher	2 x SATA intern (je 10 TB, nicht im Lieferumfang)
Lieferumfang	Software (lunaCMS), Bedienungsanleitung, Maus, Fernbedienung
Netzwerk	1 x 10/100/1000 Mbps (RJ45)
Fernzugriff	Webserver, Software (lunaCMS), Smartphone
Gewicht (netto)	2 kg ohne HDD
Datenexport	USB, Netzwerk
Privatzonenmaskierung	ja
zul. Betriebstemperatur	-10 °C ~ +55 °C
Spannungsausgang	16xPoC AF / 8xPoC AT (max. 96W)
Fernkonfiguration	Internet Explorer, CMS

## L-DVR-29216-POC

Aufnahmerate	Hauptstream ~7bps@4K / ~10bps@6MP / ~15bps@4/3MP / sonst ~25bps Extrastream ~15bps@960H / ~25bps@D1/CIF
--------------	---

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