



- Hybrid Rekorder für HD / Analog / IP
- 8-Kanal (+4IP)
- 8xPoC AF / 4xPoC AT (max. 48W)
- HD-CVI und IP bis 8MP / 4K
- POS unterstützt
- HDMI und VGA Ausgang
- Software lunaCMS



L-DVR-29208-POC

Der L-DVR-29208-POC ist ein leistungsstarker Hybrid Rekorder für bis zu 8 Kamerasignale mit POC-Unterstützung (HD-CVI/max 48W). Wahlweise können HD- (CVI/AHD/TVI) oder analoge Signale angelegt werden (Autoerkennung). IP-Signale (bis 8MP) können sogar bis zu 12 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

Bedienung	GUI via Tasten, Maus, Netzwerk
Aufnahmearten	Permanent, Zeitplan (Alarm, Bewegung)
Fernkonfiguration	Internet Explorer, CMS
Aufnahmerate (IP)	48 Mbps
Anzeige	1/4/8/9/16-Teilung im IP Erweiterungsmodus 1/4/8/9-Teilung ohne IP Erweiterungsmodus
Netzwerk-Protokolle	HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP, SNMP, P2P
Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht und Bereichseindringen: alle Kanäle verlassenes/fehlendes Objekt: Kanal 1-2 Gesichtserkennung: Kanal 1
Schnittstellen	1 x USB 2.0, 1 x USB 3.0, RS485
Abmessungen	B: 375 mm x H: 53 mm x T: 287 mm
max. Luftfeuchtigkeit	10 % ~ 90 % RL
Spannungsversorgung	53VDC / Netzteil im Lieferumfang
Fernzugriff	Webserver, Software (lunaCMS), Smartphone
Betriebssystem	Embedded Linux

Privatzenenmaskierung	ja
Kodierung (Video)	H.264 / H.264+ / H.265 / H.265+
Aufnahmerate	Hauptstream ~7bps@4K / ~10bps@6MP / ~15bps@4/3MP / sonst ~25bps Extrastream ~15bps@960H / ~25bps@D1/CIF
Anzahl Kameras (Hybrid)	8 + 4 IP oder bis max 12 IP
Bitrate	32~8192kbps pro Kanal
Audio Ein-/ Ausgänge	1/1, RCA
Videoausgang	HDMI bis 4K (3840x2160px) VGA bis FullHD (1920x1080px)
Zugriffsschutz	Benutzerverwaltung mit Passwort
Funktionen	POS unterstützt
Lieferumfang	Software (lunaCMS), Bedienungsanleitung, Maus, Fernbedienung
Sofortwiedergabe (Instant Play)	ja
Gewicht (netto)	1,7 kg ohne HDD
Spannungsausgang	8xPoC AF / 4xPoC AT (max. 48W)
zul. Betriebstemperatur	-10 °C ~ +55 °C
Menüsprache	Deutsch, Englisch
Leistungsaufnahme	10W (ohne HDD)
Speicher	2 x SATA intern (je 10 TB, nicht im Lieferumfang)
Bauart	Standalone

L-DVR-29208-POC

Netzwerk	1 x 10/100/1000 Mbps (RJ45)
Bewegungserkennung	ja
Datenexport	USB, Netzwerk

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