



- Hybrid Rekorder für HD / Analog / IP
- 8x PoC AT (max. 96 W)
- 8-Kanal (+4 IP)
- FullHD 1080P
- HDMI- und VGA -Ausgang
- Software lunaCMS



L-DVR-2108-P (10683)

Der L-DVR-2108-P ist ein standalone Hybrid-Rekorder für bis zu 8 BNC-Kamerasignale, mit PoC-Unterstützung. Wahlweise können HD-CVI, TVI, AHD oder analoge Signale (CVBS) angelegt werden. Zusätzlich können vier IP-Signale bis 6 MP angeschlossen werden (oder gesamt 12 Kamera-Signale). Der Rekorder verfügt über Videoanalyse (IVS) und Funktionen zur Gesichtserkennung. Die Daten können auf einer internen SATA HDD (bis 10 TB) gespeichert werden. Das intuitive Menü des Rekorders kann komfortabel mit der Maus bedient werden. Desweiteren verfügt das Gerät über eine Netzwerkschnittstelle, mit der via Webbrowser oder Management Software (lunaCMS) die Videobilder angezeigt, verwaltet und konfiguriert werden können.

Technische Daten		Leistungsaufnahme	8 W (ohne HDD)
Datenexport	USB, Netzwerk	Betriebssystem	Embedded Linux
Privatzonenmaskierung	ja	Kodierung (Video)	H.264 / H.264+ / H.265 / H.265+
Aufnahmearten	Permanent, Zeitplan (Alarm, Bewegung)	Bauart	Standalone
Fernkonfiguration	Internet Explorer, CMS	Anzahl Kameras (Hybrid)	8 + 4 IP oder bis max 12 IP
Aufnahmerate	Hauptstream: 1080P (1-15 bps), 720 P (1-25 bps) Extrastream: D1/CIF (1 - 15 bps)	Bitrate	32 - 6144 kbps pro Kanal
Lieferumfang	Software (lunaCMS), Bedienungsanleitung, Maus, Fernbedienung	Bewegungserkennung	ja
Netzwerk-Protokolle	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, Wi-Fi, 3G/4G, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPoE, DDNS, FTP, Alarm Server, P2P, IP Search (Supports Dahua IP camera, DVR, NVS, etc.)	Anzeige	1/4/8/9/16-Teilung im IP Erweiterungsmodus 1/4/8/9-Teilung ohne IP Erweiterungsmodus
Audio Ein-/ Ausgänge	44927	Zugriffsschutz	Benutzerverwaltung mit Passwort
Gewicht (netto)	1,24 kg ohne HDD	Bedienung	GUI via Tasten, Maus, Netzwerk
Menüsprache	Deutsch, Englisch	Schnittstellen	2 x USB 2.0, RS485
Alarm Ein-/ Ausgänge	-/-	Sofortwiedergabe (Instant Play)	ja
zul. Betriebstemperatur	-10 °C bis +55 °C	Bandbreite	48 Mbps (eingehend)
Spannungsausgang	8x PoC AT (max. 96 W)	Abmessungen	B: 325 mm x H: 55 mm x T: 255 mm
		Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht, Bereichseindringen: 4 Kanäle Verlassenes und fehlendes Objekt: erste 2 Kanäle Gesichtserkennung: 1 Kanal Smart Motion Detection: 2 Kanäle
		max. Luftfeuchtigkeit	10 % ~ 90 % RL

L-DVR-2108-P (10683)

Spannungsversorgung	53 V DC, 1,81 A (Netzteil im Lieferumfang)
Speicher	1 x SATA intern (bis 10 TB)
Netzwerk	1 x 100 Mbps (RJ45)
Fernzugriff	Webserver, Software (lunaCMS), Smartphone

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