



- Hybrid Rekorder für HD / Analog / IP
- 8-Kanal (+8 IP)
- 3840 x 2160 px (4K)
- POS unterstützt
- intelligente Videoanalyse
- Gesichtserkennung und - Zuordnung



L-DVR-2208-4K

Der L-DVR-2208-4K ist ein standalone Hybrid-Rekorder für bis zu 8 BNC-Kamerasignale. Wahlweise können HD-CVI, AHD, TVI oder CVBS-Signale (Autoerkennung) angelegt werden. Dazu können bis 8 IP-Signale bis 8 MP (ohne analog bis zu 16 Signale) aufgezeichnet werden. Der DVR verfügt über intelligente Funktionen wie z.B. Datenbank-gestützte Gesichtszuordnung oder Smart Motion Detection. Die Daten können auf zwei internen SATA HDD (je bis 10TB) gespeichert werden. Das intuitive Menü des Rekorders kann komfortabel mit der Maus bedient werden. Des Weiteren verfügt das Gerät über eine Netzwerkschnittstelle, mit der via Webbrowser oder Management Software (lunaCMS) die Videobilder angezeigt, verwaltet und konfiguriert werden können.

Technische Daten	
Fernzugriff	Webserver, Software (lunaCMS), Smartphone
Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht, Bereichseindringen, KI unterstützt (2 Kanäle, analog) Gesichtserkennung und -zuordnung (2 Kanäle, analog)
Aufnahmearten	Permanent, Alarm, Bewegung, IVS, Zeitplan
Anzahl Kameras (Hybrid)	8 + 8 IP oder bis max 16 IP
Lieferumfang	Software (lunaCMS), Bedienungsanleitung, Maus, Fernbedienung, Netzteil
Netzwerk	1 x 1000 Mbps (RJ45)
Gewicht (netto)	1,7 kg (ohne HDD)
Datenexport	USB, Netzwerk
Privatzonenmaskierung	ja
zul. Betriebstemperatur	-10 °C ~ +55 °C
Fernkonfiguration	Internet Explorer, CMS
Aufnahmerate	Hauptstream: 4K (1~7 bps) 6MP (1~10 bps) 5MP (1 ~ 12 bps) 4/3MP (1 ~ 15 bps) Full HD (1 ~ 25 bps) Extrastream: 960H (1~15bps) D1/CIF (1 ~ 25 bps)

Leistungsaufnahme	10W (ohne HDD)
Netzwerk-Protokolle	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, Wi-Fi, 3G/4G, SNMP, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPoE, DDNS, FTP, Alarm Server, P2P, IP Search
Audio Ein-/ Ausgänge	4/1 (RCA)
Speicher	2 x SATA intern (je bis 10 TB)
Menüsprache	Deutsch, Englisch
Alarm Ein-/ Ausgänge	44993
POS (Point of Sale)	unterstützt
Videoausgang	HDMI: bis 3840 x 2160 px (4K) VGA: bis 1920 x 1080 px (Full HD)
Betriebssystem	Embedded Linux
Schnittstellen	1 x USB 2.0, 1 x USB 3.0, RS485
Kodierung (Video)	AI Coding, H.264, H.264+, H.265, H.265+
Bauart	Standalone
Abmessungen	B: 375 mm x H: 53 mm x T: 287 mm
Bitrate	32~6144kbps pro Kanal
Smart Motion Detection (SMD)	Funktion erkennt die Auslöser der Bewegungserkennung (Personen und Fahrzeuge)
max. Luftfeuchtigkeit	10 % ~ 90 % RL

L-DVR-2208-4K

Zugriffsschutz	Benutzerverwaltung mit Passwort
Bedienung	GUI via Tasten, Maus, Netzwerk
Spannungsversorgung	12 V DC / 4A
Sofortwiedergabe (Instant Play)	ja
Aufnahmerate (IP)	128 Mbps



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