

LUNA DVR28208-4K

8-Kanal Tribrid-Rekorder 4K



- Tribrid Rekorder für HD / Analog / IP
- HD-CVI & IP bis 8 MP (4K)
- Anschluss von bis zu 8 HD-CVI, Analog, oder IP-Kameras
- Anschluss von 8 zusätzlichen IP Kameras möglich
- Umweltfreundlich durch geringe Stromaufnahme
- HDMI- und VGA-Ausgang

TECHNISCHES DATENBLATT

Abmessungen B x H x T:	375 x 53 x 287 mm
Alarm Ein-/ Ausgänge:	8/3
Anschluss:	1x USB 2.0, 1x USB 3.0, RS485
Anzahl Kameras:	Kamera 1-8: HDVCI, Analog oder IP, Kamera 9-16: IP
Anzeigeaufteilung:	1/4/8/9/16-Teilung im IP Erweiterungsmodus 1/4/8/9-Teilung ohne IP Erweiterungsmodus
Audio Ein-/ Ausgänge:	4/1
Auflösung:	HD-CVI und IP bis 8MP/4K AHD/TVI bis 5MP
Auflösung der Anzeige:	3480x2160 (bei HDMI), 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768
Aufnahmerate:	Hauptstream ~7bps@4K / ~10bps@6MP / ~15bps@4/3MP / sonst ~25bps Extrastream ~15bps@960H / ~25bps@D1/CIF
Aufnahmerate (IP):	64 Mbit/Sek.
Aufzeichnungsmodus:	Permanent, Zeitplan (Alarm, Bewegung)
Bedienung:	Am Gerät per Maus über Netzwerk
Betriebssystem:	Embedded Linux
Betriebstemperatur:	-10°C bis +55° C
Bewegungserkennung:	ja (4 Ebenen)
Client Software:	Für Windows-PC und Smartphones
Externes Backup:	Auf Speichermedien per USB- oder Netzwerk-Schnittstelle
Fernkonfiguration:	Internet Explorer oder lunaCMS
Fernzugriff:	Internet Explorer, lunaCMS, Mobilgeräte
Funktionen:	POS unterstützt, Sofortwiedergabe
Gewicht:	3 kg (ohne Festplatte)
Kompression:	H.264 / H.264+ / H.265 / H.265+
Leistungsaufnahme:	10 W (Rekorder ohne Festplatte)
Menüsprache:	Deutsch, Englisch
Netzwerkprotokoll:	HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP, SNMP, P2P
Privatzonen:	Unterstützt
Rel. Luftfeuchtigkeit:	10% - 90%
Spannungsversorgung:	12 Volt DC / 4A; Netzteil im Lieferumfang
Speichermedium:	2 x SATA intern (je 10 TB, nicht im Lieferumfang)
Videoanalyse (IVS):	Auf bis zu 4 Koax-Kanälen: Stolperdraht, Eindringen, Motivwechsel oder Gesichtserkennung
Videoausgang:	HDMI bis 4K (3840x2160px) VGA bis FullHD (1920x1080px)
Zubehör im Lieferumfang:	Netzteil, Anleitung, CD mit Software, Maus und Fernbedienung
Zugriffsschutz:	Benutzerverwaltung mit Passwort



Der LUNA DVR28208-4K ist ein leistungsstarker Tribrid Rekorder für bis zu 8 Kamerasignale. Wahlweise können HD- (CVI/AHD/TVI) oder analoge Signale angelegt werden (Autoerkennung). IP-Signale (bis 8MP) können sogar bis zu 16

LUNA DVR28208-4K

8-Kanal Tribrid-Rekorder 4K

aufgezeichnet werden.

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.

Durch die leistungsstarke Management Software lunaCMS kann der Rekorder im Netzwerk und über das Internet verwaltet, bedient und konfiguriert werden. Die Maus zur direkten Bedienung des Gerätes ist im Lieferumfang enthalten.

Für den Fernzugriff ist die Software für die folgenden Systeme verfügbar:

Windows-PC -> lunaCMS (auf CD im Lieferumfang)

iPhone -> iDMSS Lite (über iTunes, kostenlos)

iPad -> iDMSS HD Lite (über iTunes, kostenlos)

Android Phone -> gDMSS Lite (aus GooglePlay, kostenlos)

Android Pad -> gDMSS HD Lite (aus GooglePlay, kostenlos)

WICHTIG: Für den sicheren Betrieb des Videorekorders sollte eine unterbrechungsfreie, überspannungsgeschützte Stromversorgung vorgesehen werden.