



- Hybrid Rekorder für HD / Analog / IP
- 8-Kanal (+8IP)
- HD-CVI und IP bis 8MP / 4K
- POS unterstützt
- HDMI und VGA Ausgang
- Software lunaCMS

















Betriebssystem







Embedded Linux



L-DVR-28208-4K

Der L-DVR-28208-4K ist ein leistungsstarker Hybrid 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 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		
Fernkonfiguration	Internet Explorer, CMS	
Fernzugriff	Webserver, Software (lunaCMS), Smartphone	
Netzwerk-Protokolle	HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP, SNMP, P2P	
Privatzonenmaskierung	ja	
Aufnahmerate	Hauptstream ~7bps@4K / ~10bps@6MP / ~15bps@4/3MP / sonst ~25bps Extrastream ~15bps@960H / ~25bps@D1/CIF	
Aufnahmearten	Permanent, Zeitplan (Alarm, Bewegung)	
Audio Ein-/ Ausgänge	44930	
Anzeige	1/4/8/9/16-Teilung im IP Erweiterungsmodus 1/4/8/9-Teilung ohne IP Erweiterungsmodus	
Funktionen	POS unterstützt	
Schnittstellen	1 x USB 2.0, 1 x USB 3.0, RS485	
Spannungsversorgung	12VDC / 4A Netzteil im Lieferumfang	
Abmessungen	B: 375 mm x H: 53 mm x T: 287 mm	

max. Luftfeuchtigkeit	10 % ~ 90 % RL
Kodierung (Video)	H.264 / H.264+ / H.265 / H.265+
Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht und
	Bereichseindringen: alle Kanäle
	verlassenes/fehlendes Objekt:
	Kanal 1-4
	Gesichtserkennung: Kanal 1
Bitrate	32~6144kbps pro Kanal
Menüsprache	Deutsch, Englisch
Zugriffsschutz	Benutzerverwaltung mit Passwort
Bauart	Standalone
Sofortwiedergabe (Instant Play)	ja
Bewegungserkennung	ja
Anzahl Kameras (Hybrid)	8 + 8 IP oder bis max 16 IP
Bedienung	GUI via Tasten, Maus, Netzwerk
Videoausgang	HDMI bis 4K (3840x2160px)
	VGA bis FullHD (1920x1080px)
Aufnahmerate (IP)	64 Mbps
Lieferumfang	Software (lunaCMS),
	Bedienungsanleitung, Maus,
	Fernbedienung
Alarm Ein-/ Ausgänge	44993
Gewicht (netto)	1,7 kg ohne HDD
Speicher	2 x SATA intern (je 10 TB, nicht im
	Lieferumfang)

HD Rekorder (Hybrid)



L-DVR-28208-4K

zul. Betriebstemperatur	-10 °C ~ +55 °C
Netzwerk	1 x 10/100/1000 Mbps (RJ45)
Leistungsaufnahme	10W (ohne HDD)
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