



- Hybrid Rekorder (HD / Analog / IP)
- 32 Kanal mit je 1080p(15bps) oder 720p (30bps)
- IP bis 8MP / 128Mbps
- lunaSystem kompatibel
- 2 x HDMI-, je 1 x VGA- und Video- (BNC-) Ausgang



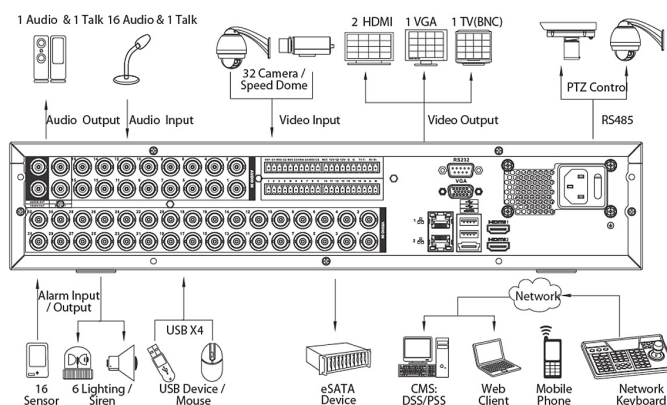
L-DVR-28832 (10275)

Der L-DVR-28832 ist ein leistungsstarker Hybrid Rekorder für bis zu 32 Kamerasignale, wahlweise HD-CVI-, TVI, AHD, analog- oder IP-basiert. Zusätzlich können bis zu 32 IP-Signale (bis 8 MP) aufgezeichnet werden. Der Rekorder zeichnet die Daten in 720p in realtime auf (bis 30bps) oder in 1080p (bis 15bps). Bis zu 16 aufgezeichnete Kanäle lassen sich synchron in realtime abspielen. Die Daten können auf bis zu 8 internen SATA HDD (je bis 10TB) gespeichert werden. Zusätzlich steht ein eSATA Anschluss für eine externe HDD zur Verfügung. Das intuitive OSD Menü des Geräts kann komfortabel mit Maus oder Fernbedienung bedient werden und über eigene Monitorausgänge (HDMI, VGA, BNC) ausgegeben werden. Über die Netzwerkschnittstelle können via Webbrowser oder leistungsstarker Management Software (lunaCMS) die Videobilder angezeigt, verwaltet und konfiguriert werden.

Technische Daten		Anzeige	1/4/8/9/16/25/36-Teilung
Sofortwiedergabe (Instant Play)	ja	Schnittstellen	2 x USB 2.0, 2 x USB 3.0, RS232/RS485
zul. Betriebstemperatur	-10 °C ~ +55 °C	Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht, Bereichseindringen, herrenloses- oder fehlendes Objekt, Gesichtserkennung, Smart Motion Detection
Fernzugriff	Webserver, Software (lunaCMS), Smartphone	Abmessungen	B: 440 mm x H: 89 mm x T: 460 mm
Leistungsaufnahme	35W (ohne HDD)	Menüsprache	Deutsch, Englisch
Privatzonenmaskierung	ja	max. Luftfeuchtigkeit	10 % ~ 90 % RL
Speicher	8 x SATA intern, 1 x eSATA, (je bis 10TB) (nicht im Lieferumfang)	Bauart	Standalone, 2HE
Aufnahmerate	Hauptstream: Kanal 1+2: 5M-N@10bps restl. Kanäle: 4M-N/1080p@15bps geringer @30bps Extrastream: D1/CIF bis 15bps	Spannungsversorgung	240VAC
Netzwerk	2 x 10/100/1000 Mbps (RJ45)	Bewegungserkennung	ja (4 Ebenen)
Datenexport	eSATA, USB, Netzwerk	Betriebssystem	Embedded Linux
Unterstützte Hersteller	lunaIP, -NVR, -DVR, diverse	Alarm Ein-/ Ausgänge	45093
Audio Ein-/ Ausgänge	44942	Kodierung (Video)	H.264/H.264+/H.265/H.265+
Fernkonfiguration	Internet Explorer, CMS	Bitrate	32~6144kbps pro Kanal
Aufnahmearten	Permanent, Zeitplan (Alarm, Bewegung)	Anzahl Kameras (Hybrid)	1~32 HD-CVI/AHD/TVI/CVBS/IP
Aufnahmerate (IP)	128Mbps	Bedienung	GUI via Tasten, Maus, Netzwerk
Netzwerk-Protokolle	HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP, SNMP, P2P	Zugriffsschutz	Benutzerverwaltung mit Passwort
		Videoausgang	HDMI 1: 3840 x 2160 px (4K) HDMI 2 / VGA: 1920 x 1080 px (Full HD) BNC/CVBS
		Lieferumfang	Software (lunaCMS), Bedienungsanleitung, Maus, Fernbedienung

L-DVR-28832 (10275)

POS (Point of Sale)	unterstützt
Gewicht (netto)	7 kg (ohne HDD)



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