



- 16 Kanal IP Rekorder (IPR)
- bis 12MP Aufnahmeauflösung
- Fisheye Endzerrung (Dewarp)
- IVS (Videoanalyse)
- 16fach PoE Switch, PoE+ unterstützt
- HDMI und VGA Ausgang

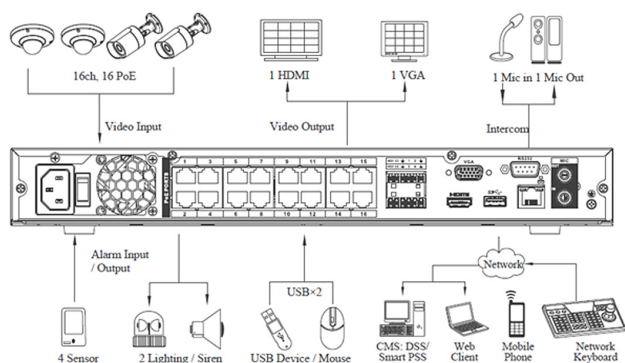


L-IPR-5216-P-4K

Der L-IPR-5216-P-4K ist ein leistungsstarker 4K-IP Rekorder mit eigenem Monitorausgang (HDMI/VGA synchron). Das Gerät unterstützt gängige IP Kamera Hersteller sowie ONVIF kompatible Modelle und kann diese mit bis zu 320 Mbps Aufnahmeauflösung aufzeichnen (bis 12MP). Zum Speichern der Daten kann der Rekorder mit bis zu 2 internen SATA HDDs bestückt werden. Über einen integrierten PoE Switch können bis zu 16 Kameras direkt angeschlossen und automatisch integriert werden (PnP). Zum Lieferumfang gehört eine leistungsstarke Management Software (lunaCMS) mit der das Gerät im Netzwerk verwaltet, bedient und konfiguriert werden kann und eine Maus zur direkten Bedienung des Gerätes.

Technische Daten			
Bewegungserkennung	ja, einstellbar	Privatzonenmaskierung	wird unterstützt
Bauart	Standalone, Desktopgehäuse	Speicher	max 2 x SATA (bis 12 TB)
Bitrate	16kbps ~ 20Mbps pro Kanal	Fernzugriff	Webserver, Software (lunaCMS), Smartphone
Abmessungen	B: 375 mm x H: 53 mm x T: 327 mm	zul. Betriebstemperatur	-10 °C ~ +55 °C
Menüsprache	Deutsch, Englisch	max. Luftfeuchtigkeit	90 %, nicht kondensierend
Leistungsaufnahme	NVR:14,5W (ohne HDD) PoE:max. 25,5W/port, max 130W	Aufnahmearten	Manuell, Zeitplan, Bewegung, IVS (Analyse), Alarm
Fernkonfiguration	Internet Explorer, CMS	Gewicht (netto)	2,7 kg (ohne HDD)
Alarm Ein-/ Ausgänge	44961	Zugriffsschutz	Benutzerverwaltung mit Passwort
Aufnahmerate	bis 320 Mbps	Spannungsversorgung	240VAC
Sofortwiedergabe (Instant Play)	Ja	ONVIF	Ja
Spannungsausgang	16fach PoE Switch (IEEE802.3af/at)	Schnittstellen	2 x USB, RS232
Unterstützte Hersteller	lunaIP, -NVR, -DVR, diverse	Anzahl IP-Kameras	1 ~ 16
Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht Eindringen Motivwechsel Gesichtserkennung	Lieferumfang	Software (lunaCMS), Bedienungsanleitung, Maus, Fernbedienung
Videoausgang	je 1 x HDMI / VGA (synchron)	Netzwerk	1 x 10/100/1000 Mbps (RJ45), 16 x PoE
Netzwerk-Protokolle	HTTP, TCP/IP, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP, Alarm Server	Audio Ein-/ Ausgänge	1/1 (RCA)
Kodierung (Video)	H.265, H.264, MJPEG, MPEG4	Betriebssystem	Embedded Linux
		Anzeige	1/4/8/9/16-Teilung, Fisheye (Dewarp), Korridormodus
		Datenexport	auf HDD, USB, Netzwerk

L-IPR-5216-P-4K



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
L-NKB (10682)	Systembedienteil