



- 8 Kanal Netzwerkrekorder (NVR)
- Gesamt Aufnahme-Bandbreite 80Mbps
- 1080p realtime live view
- lunaSystem kompatibel
- 8fach PoE
- HDMI und VGA Ausgang (synchron)

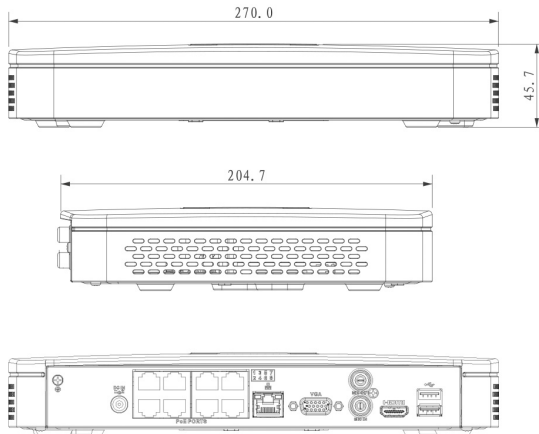


L-IPR-5108-P (10469)

Der L-IPR-5108-P ist ein leistungsstarker Netzwerkrekorder mit eigenem Monitorausgang (HDMI und VGA simultan). Bis zu 8 IP Kamera können direkt angeschlossen (PoE) und automatisch integriert werden (UPnP). Das Gerät kann Kamerasignale bis zu 8MP aufzeichnen. Die Gesamt-Aufnahmebandbreite des Rekorders beträgt 80Mbps. Zum Speichern der Daten kann der Rekorder mit einer internen SATA HDD III (bis 8 TB) bestückt werden. Zum Lieferumfang gehört eine leistungsstarke Management Software (lunaCMS) mit der das Gerät im Netzwerk verwaltet, bedient und konfiguriert werden kann, sowie eine Maus zur direkten Bedienung des Geräts.

Technische Daten		Bauart	Standalone, Mini-Gehäuse
Gewicht (netto)	1,45 kg ohne HDD	Videoausgang	1 x VGA, 1 x HDMI
Fernzugriff	Webserver, Software (lunaCMS), Smartphone	Sofortwiedergabe (Instant Play)	Ja
Lieferumfang	Software (lunaCMS), Bedienungsanleitung, Maus	Aufnahmerate	80Mbps
Menüsprache	Deutsch, Englisch	Aufnahmearten	Manuell, Zeitplan, Bewegungserkennung
Anzeige	1/4/8/9-Teilung 2 Kanäle mit 8MP 8 Kanäle mit 1080P	Netzwerk-Protokolle	HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP, Alarm Server
Privatzonenmaskierung	wird unterstützt	Spannungsausgang	8fach PoE (IEEE802.3at/af) max. 25,5W/Kanal bzw 80W/Total
Bitrate	16Kbps~20Mbps pro Kanal	Unterstützte Hersteller	Dahua, Arecont Vision, AXIS, Bosch, Brickcom, Canon, CP Plus, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, Samsung, Sanyo, Sony, Videotec, etc.
Anzahl IP-Kameras	1 ~ 8	Fernkonfiguration	Internet Explorer, CMS
Zugriffsschutz	Benutzerverwaltung mit Passwort	Kodierung (Video)	H.264, H.265
Datenexport	USB, Netzwerk	ONVIF	Ja
Bewegungserkennung	wird unterstützt (abhängig von der Kamera)	Betriebssystem	Embedded Linux
Audio Ein-/ Ausgänge	1/1 (RCA)	Spannungsversorgung	48VDC / 2A Netzteil im Lieferumfang
Netzwerk	1 x 10/100 Mbps (RJ45), 8 x PoE	max. Luftfeuchtigkeit	10 % ~ 90 % RL
HTTP-Befehl	unterstützt	zul. Betriebstemperatur	-10 °C ~ +55 °C
Speicher	1 x SATA III intern (bis 8 TB)		
Leistungsaufnahme	NVR:8,3W (ohne HDD), PoE (gesamt):max. 80 W		
Abmessungen	B: 270 mm x H: 45,7 mm x T: 204,7 mm		
Schnittstellen	2 x USB 2.0		

L-IPR-5108-P (10469)



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