



- 4 Kanal Netzwerkrekorder (NVR)
- 1080p realtime live view
- Aufzeichnung bis 4k (3840 x 2160px)
- Videoanalyse (IVS)
- 4fach PoE
- HDMI und VGA Ausgang

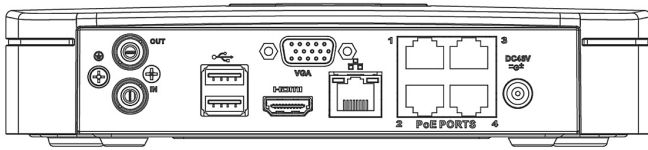


L-IPR-5104-P

Der L-IPR-5104-P ist ein leistungsstarker Netzwerkrekorder mit eigenem Monitorausgang (HDMI und VGA). Bis zu 4 IP Kamera können direkt angeschlossen (PoE) und automatisch integriert werden (UPnP). Das Gerät kann eine Datenrate von 80MBit/s verarbeiten und somit FullHD in Echtzeit aufzeichnen. Zum Speichern der Daten kann der Rekorder mit einer internen SATA HDD (bis 8 TB) bestückt werden. Der Rekorder unterstützt diverse Videoanalysefunktionen. 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		Aufnahmerate	80Mbps
ONVIF	Ja	Spannungsausgang	4fach PoE (IEEE802.3at) max. 25,5W pro Ausgang 50W max zusammen
Bitrate	16kbps~20Mbps pro Kanal	max. Luftfeuchtigkeit	10 % ~ 90 % RL
Datenexport	USB, Netzwerk	Kodierung (Video)	H.264, H.265
Abmessungen	B: 205 mm x H: 45 mm x T: 205 mm	Gewicht (netto)	1,2 kg ohne HDD
HTTP-Befehl	unterstützt	Betriebssystem	Embedded Linux
Netzwerk	1 x 10/100 Mbps (RJ45), 4 x PoE	Lieferumfang	Software (lunaCMS), Bedienungsanleitung, Maus
Schnittstellen	2 x USB 2.0	Bauart	Standalone, Mini-Gehäuse
Fernzugriff	Webserver, Software (lunaCMS), Smartphone	Spannungsversorgung	48VDC / 1,5A Netzteil im Lieferumfang
Speicher	1 x SATA III intern (bis 8 TB)	Anzeige	1/4-Teilung
Videoausgang	je 1 x VGA / HDMI	Sofortwiedergabe (Instant Play)	Ja
Menüsprache	Deutsch, Englisch	zul. Betriebstemperatur	-10 °C ~ +55 °C
Leistungsaufnahme	NVR:7,5W (ohne HDD), PoE (gesamt):max. 50W	Anzahl IP-Kameras	1 ~ 4
Aufnahmearten	Manuell, Zeitplan, Bewegungserkennung	Netzwerk-Protokolle	HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP, Alarm Server
Privatzonenmaskierung	wird unterstützt	Bewegungserkennung	wird unterstützt (abhängig von der Kamera)
Unterstützte Hersteller	lunaIP, -NVR, -DVR, diverse	Fernkonfiguration	Internet Explorer, CMS
Zugriffsschutz	Benutzerverwaltung mit Passwort		
Audio Ein-/ Ausgänge	1/1 (RCA)		
Videoanalyse (IVS)	unterstützt Stolperdraht Eindringen Motivwechsel Personenzählen Gesichtererkennung Heatmap		

L-IPR-5104-P



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