



- 8 Kanal Netzwerkrekorder (NVR)
- Gesamt Aufnahme-Bandbreite 80 Mbps
- 1080p realtime live view
- unterstützt Kamera Funktionen wie Gesichtserkennung, Personenzählung
- lunaSystem kompatibel
- 4-fach PoE
- HDMI und VGA Ausgang (synchron)



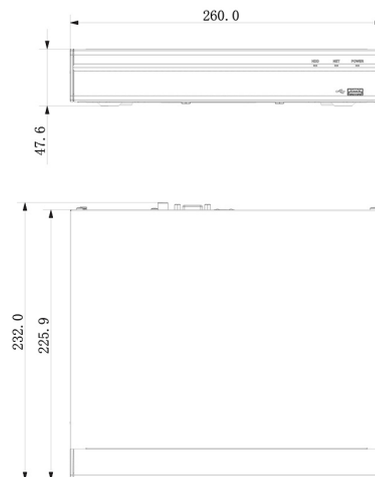
L-IPR-5118-4P (10722)

Der L-IPR-5118-4P ist ein leistungsstarker Netzwerkrekorder mit eigenem Monitorausgang (HDMI und VGA simultan). Bis zu 8 IP Kamera können direkt angeschlossen (4xPoE) und automatisch integriert werden (UPnP). Das Gerät kann Kamerasignale bis zu 8MP aufzeichnen. Die Gesamt-Aufnahmebandbreite des Rekorders beträgt 80 Mbps. Zum Speichern der Daten kann der Rekorder mit einer internen SATA HDD III (bis 10 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	
Videoausgang	1 x VGA, 1 x HDMI
Netzwerk-Protokolle	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, SNMP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, DDNS, FTP, Alarm Server, IP Search, P2P, auto register
Aufnahmearten	Manuell, Zeitplan, Smarte Bewegungserkennung, Alarm-Ereignisse
Fernkonfiguration	Internet Explorer, CMS
Bewegungserkennung	wird unterstützt (abhängig von der Kamera)
ONVIF	ja (Profile S, G, T)
Spannungsausgang	4-fach PoE (IEEE802.3at/af) max. 25,5 W /Kanal bzw. 36 W/gesamt
Bauart	Standalone, Mini-Gehäuse
Smarte Kodierung	Smart H.265+, Smart H.264+
Kodierung (Video)	H.264, H.265
Betriebssystem	Embedded Linux
Spannungsversorgung	48/53 V DC, 2/1,8 A, Netzteil im Lieferumfang
Gewicht (netto)	0,7 kg ohne HDD
zul. Betriebstemperatur	-10 °C bis +50 °C
Lieferumfang	Software (lunaCMS), Bedienungsanleitung, Maus

Privatzenenmaskierung	wird unterstützt
Anzeige	1/4/8/9-Teilung 2 Kanäle mit 8MP 8 Kanäle mit 1080P
Zugriffsschutz	Benutzerverwaltung mit Passwort
Anzahl IP-Kameras	45139
Audio Ein-/ Ausgänge	1/1 (RCA)
Aufnahmerate	80 Mbps
Fernzugriff	Webserver, Software (lunaCMS), Smartphone
HTTP-Befehl	unterstützt
Datenexport	USB, Netzwerk
Videoanalyse (IVS)	unterstützt Stolperdraht, Bereichseindringen, KI, Gesichtserkennung, Personenzählung, Heatmap, SMD
Netzwerk	1 x 10/100 Mbps (RJ45), 8 x PoE
Speicher	1 x SATA III intern (bis 10 TB)
Abmessungen	270 mm x 47,5 mm x 206,5 mm (B x H x T)
Leistungsaufnahme	NVR: max.10 W (ohne HDD), PoE (gesamt): max. 36 W
Schnittstellen	2 x USB 2.0
Menüsprache	Deutsch, Englisch
max. Luftfeuchtigkeit	10 % ~ 93 % RL

L-IPR-5118-4P (10722)



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