



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

The diagram shows the rear panel of the HP DesignJet Z6800 printer with the following components labeled:

- 1**: Ethernet ports (PoE PORTS)
- 2**: PoE PORTS (Label for the Ethernet ports)
- 3**: DC5V 2A (Power input)
- 4**: Power button
- OUT**: Headphone output
- IN**: Microphone input
- VGA**: Video Graphics Array port
- USB**: Universal Serial Bus port
- FireWire**: FireWire port

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