

# L-IPR-5864-4KI



- 64 Kanal IP Rekorder (IPR)
- Fisheye Entzerrung (Dewarp)
- IVS (Videoanalyse)
- POS und ANPR unterstützt
- 4x HDMI und 2x VGA

Der L-IPR-5864-4KI ist ein leistungsstarker 4K-IP-Rekorder mit eigenem Monitorausgang (HDMI/VGA). Das Gerät unterstützt gängige IP-Kamera-Hersteller sowie ONVIF-kompatible Modelle und kann diese mit einer Aufnahmerate von bis zu 1024 Mbps aufzeichnen (bis 32 MP). Zur Speicherung der Daten kann der Rekorder mit bis zu 8 internen SATA-HDDs bestückt werden. Neben zahlreichen Videoanalysefunktionen unterstützt das Gerät auch POS (Point Of Sale) und ANPR (Nummernschilderkennung), je nach Kamera-Modell. Der Rekorder selbst verfügt über intelligente Funktionen, einschließlich intelligenter Bewegungserkennung und Perimeterschutz. Im Lieferumfang enthalten ist eine leistungsstarke Management-Software (lunaCMS), mit der das Gerät im Netzwerk verwaltet, bedient und konfiguriert werden kann. Zudem wird eine Maus zur direkten Bedienung des Gerätes mitgeliefert.



## TECHNISCHE DATEN

### Kanäle

Max. Anzahl	64
-------------	----

### Live Betrachtung

Bildschirmteilung	1. Bildschirm: 1 / 4 / 8 / 9 / 16 / 25 / 36 / 64 2. Bildschirm: 1 / 4 / 8 / 9 / 16 / 25 / 36
Auflösung	8MP (3840 x 2160 px)
Dekodierung	max. 2 Kanäle: bis 25 bps bei 32 MP max. 4 Kanäle: bis 25 bps bei 16 MP max. 8 Kanäle: bis 25 bps bei 8 MP max. 16 Kanäle: bis 25 bps bei 4 MP
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, Smart H.265+, Smart H.264+, MJPEG

### Aufzeichnung

Max. Auflösung Aufzeichnungen	32MP (4048 x 3040 px)
Aufnahmerate	KI vom Rekorder aktiviert: bis 512 Mbps KI vom Rekorder deaktiviert: bis 1024 Mbps
Aufnahmemodus	Manuell, Zeitplan, Bewegungserkennung, IVS, POS, Alarm
Voralarm-Aufzeichnung	max. 30 Sek.

### Speicheroptionen

Max. Festplattenkapazität	128 TB
HDD Steckplatz	8 (max. 16 TB je Festplatte)
Schnittstellen externer Speicher	1x eSATA

Speicher Redundanz	RAID 0, 1, 5, 6, 10
--------------------	---------------------

## Intelligenz vom Rekorder

Objekterkennung	Objektklassifizierung (Personen / Fahrzeuge)
Perimeterschutz	Ja, max. 24 Kanäle (10 Regeln je Kanal)
Bewegungserkennung	Ja
Intelligente Bewegungserkennung (SMD)	Ja
Gesichtserkennung	Ja Gesichtserkennung: max. 4 Kanäle Gesichtsvergleich: max. 20 Kanäle Gesichtserkennung (Kamera) + Vergleich (Rekorder) max. 4 Kanäle Gesichtserkennung (Rekorder + Vergleich (Rekorder))

## Funktionen

Unterstützte Analysefunktionen der Kamera	Gesichtserkennung, IVS-Analyse, Verhaltensanalyse, Video Metadaten, Personenzählung, Heat Map, Kennzeichenerkennung, SMD
Zwei-Wege-Audio	Ja
Sofortwiedergabe (Instant Play)	Ja
Synchrone Wiedergabe	Ja, max. 16 Kanäle
Metadatensuche	Ja
Privatzonenmaskierung	Ja
Fisheye Dewarping	Ja
POS (Point of Sale)	Ja
Datenexport	HDD, USB, Netzwerk

## Anschlüsse

Alarmeingänge	16
Alarmausgänge	8 (1-Kanal 12 V, 1A)
Audioeingänge	1 (RCA)
Audioausgänge	1 (RCA)
HDMI	4
VGA	2
USB	2x USB 2.0 2x USB 3.0
RS-232	1
RS-485	1

## Netzwerk

Steuer Schnittstellen	2 x 10/100/1000/2500 Ethernet (RJ45)
Netzwerk Protokolle	HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP, Alarm Server
Integration	ONVIF (Profile S, G, T), CGI, P2P
Bedienung	lunaCMS, Browser, APP (iOS, Android)

# L-IPR-5864-4KI



HTTP Befehl	Unterstützt
-------------	-------------

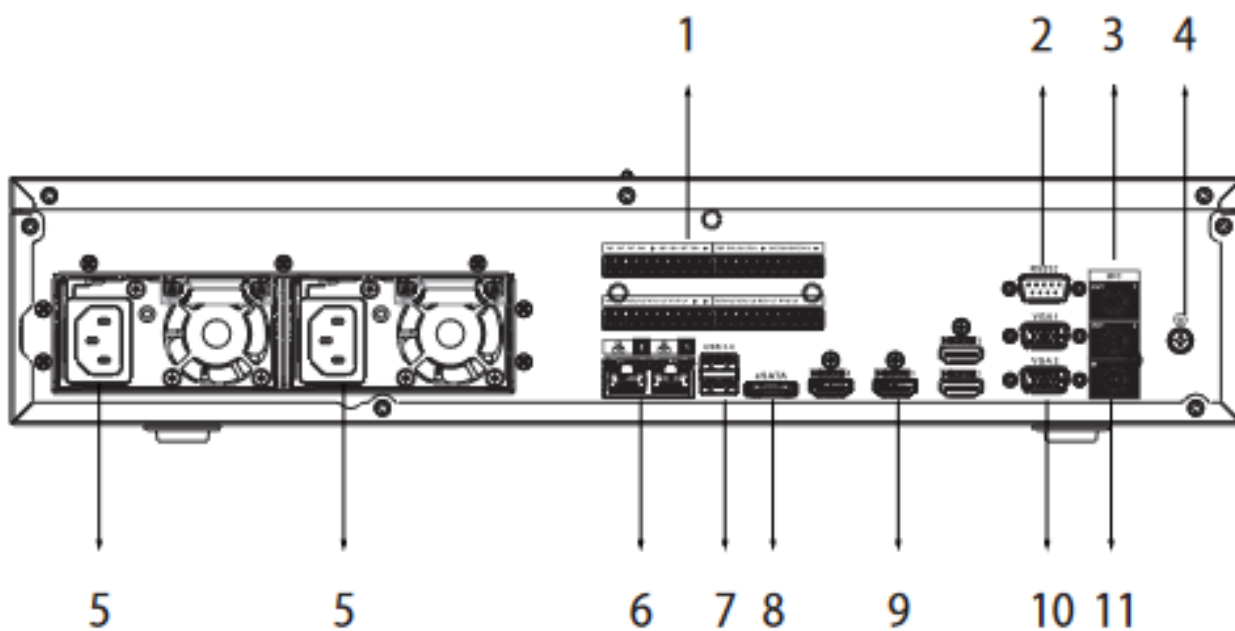
## Allgemein

Spannungsversorgung	230 V AC
Leistungsaufnahme	max. 20 W
Gewicht (Netto)	8140 g
Abmessungen	444 mm x 476 mm x 95 mm (L x B x H)
Rack Montage	Ja, 2-Höheneinheiten
zul. Betriebstemperatur	-10 °C bis +55 °C

## Lieferumfang

Lieferumfang	Netzteil, Bedienungsanleitung, Maus, 19" Winkel
--------------	---

## BILDER



- |    |                          |    |               |
|----|--------------------------|----|---------------|
| 1  | Alarm In/Out             | 2  | RS-232 Port   |
| 3  | AUDIO OUT, RCA Connector | 4  | Ground        |
| 5  | Power Input              | 6  | Network Ports |
| 7  | USB Ports                | 8  | eSATA Port    |
| 9  | HDMI Ports               | 10 | VGA Ports     |
| 11 | AUDIO IN, RCA Connector  |    |               |

## ZUBEHÖR



**L-NKB**  
Netzwerk-Keyboard