

LUNA IPR5104PV2

4-Kanal IP-Rekorder 8MP/4K







- 1080p realtime live view
- Aufzeichnung bis 4k
- Videoanalysefunktionen
- 4x PoE Anschluss
- HDMI und VGA Ausgang
- 80Mbps Aufnahmerate



































· SSSS 0

VGA

Leistungsaufnahme Rekorder 7,5 W (ohne HDD), PoE: gesamt max. 50 W

ONVIF Unterstützt

Betriebssystem Embedded Linux

Spannungsversorgung 48 V DC / 1,5 A Netzteil im Lieferumfang

Netzwerk 1x 10/100 Mbit/s (RJ45), 4x PoE Client Software Für Windows PC und Smartphones

Gewicht 450 g (ohne Festplatte)
Bewegungserkennung Funktion aus der Kamera

Audio Ein-/ Ausgänge 1/1 (Chinch)
Betriebstemperatur -10°C bis +55° C
Kompression H.264, H.265
Menüführung Deutsch, Englisch

Speichermedium 1x SATA Festplatte 3,5", bis zu 12 TB (nicht im Lieferumfang)
Aufzeichnungsmodus Permanent oder ereignisbasiert (Kamerabewegungserkennung,

Zeitsteuerung)

Aufnahmerate Bis zu 80 MBit/s

Fernkonfiguration Internet Explorer oder CMS-Software

Videoeingang 4x RJ45 für IP-Kamera inkl. PoE-Versorgung

Videoausgang 1x VGA, 1x HDMI (simultan)
Zugriffsschutz Benutzerverwaltung mit Passwort

Abmessungen B x H x T $205 \times 45 \times 205$ mm

Stromaufnahme Max. 1,5 A

Auflösung der Anzeige 3840x2160, 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768

Zubehör im Lieferumfang Netzteil, Anleitung, Software und Maus

Netzwerkprotokoll HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, RTSP, UDP, SMTP,

NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPoE, DDNS, FTP, IP Search,

Easy4ip
Anzahl Kameras Bis zu 4

Power over Ethernet 4x PoE (IEEE802.3af/at) max. 25,5W pro Ausgang, 50W

Gesamtleistung

Schnittstellen Vorderseite: 1x USB 2.0 Rückseite: 1x USB 2.0



LUNA IPR5104PV2

4-Kanal IP-Rekorder 8MP/4K

4652006

Alarmaktionen Pop-Up, Relais, E-Mail, FTP, Netzwerk, Summer, PTZ-Preset,

Audio, Aufnahme, Textanzeige, Einzelbild, Log

Privatzonen Unterstützt (Kamerafunktion)

Montage Standgerät

Videoanalyse (IVS) unterstützt Stolperdraht Eindringen Motivwechsel Personenzählen

Gesichtererkennung Heatmap (Kamerafunktion)

Externes Backup USB-Festplatte, USB-Stick, USB-DVD-Brenner, Netzwerk

Auflösung der Aufzeichnung 8/6/5/4/3MP 1080P 1,3MP 720P und niedriger

Alarmauslösung Bewegung, Alarm, Videoausfall, Sabotage, System, Fehler,

Festplatte

Anzeigeaufteilung 1/4 Bilder

Alarm Ein-/ Ausgänge 0/0 - erweiterbar durch Kontakte an IP-Kamera

Der LUNA IPR5104Pv2 ist ein leistungsstarker Netzwerkrekorder mit eigenem Monitorausgang (HDMI und VGA). Das Gerät unterstützt bis zu 4 IP Kameras und kann diese mit 100 Bilder/Sek. (Echtzeit) bei Full HD aufzeichnen (Datenrate von 80 MBit/s). Zum Speichern der Videos kann der Rekorder mit einer internen SATA-Festplatte bestückt werden. Diese ist nicht im Lieferumfang enthalten.

Das Gerät verfügt über einen integrierten PoE Switch, durch den die angeschlossenen Kameras per Netzwerkkabel mit Strom versorgt und integriert werden. Der Rekorder unterstützt diverse Videoanalysefunktionen. Eine automatische Einbindung der Kameras mit selbständiger Suche der IP-Adresse (Plug&Play-Funktion) ist mit den Kameras der LUNA-IP Serie möglich.

Durch die leistungsstarke Management Software lunaCMS kann der Rekorder im Netzwerk und über das Internet verwaltet, bedient und konfiguriert werden. Die Maus zur direkten Bedienung des Gerätes ist im Lieferumfang enthalten.

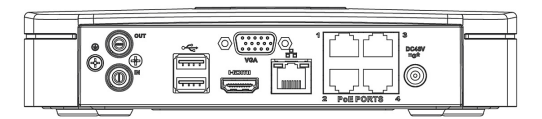
Für den Fernzugriff auf das Live-Bild und Wiedergabe ist Software für die folgenden Systeme verfügbar:

Windows-PC -> lunaCMS (im Lieferumfang)

iPhone -> Luna Viewer Pad (App Store, kostenfrei)

Android -> Luna Viewer (Google Play, kostenfrei)

WICHTIG: Für den sicheren Betrieb des Videorekorders sollte eine unterbrechungsfreie, überspannungsgeschützte Stromversorgung vorgesehen werden.



Rekorderrückseite mit Anchlüssen