

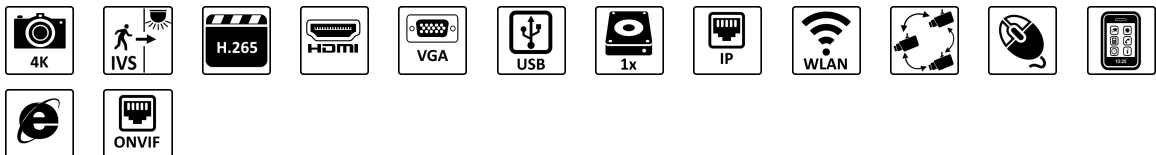
## LUNA IPR5104-W

4-Kanal WLAN-Rekorder

4652011

**lunaIP**


- 1080p realtime live view
- WLAN-fähig
- lüfterlos
- HDMI und VGA Ausgang
- 80Mbps Aufnahme rate



### TECHNISCHES DATENBLATT

Menüführung	Für Windows PC und Smartphones
Client Software	
Anzahl Kameras	Pop-Up, Relais, E-Mail, FTP, Netzwerk, Summer, PTZ-Preset,
Alarmaktionen	Audio, Aufnahme, Textanzeige, Einzelbild, Log
Privatzonen	Unterstützt (Kamerafunktion)
Fernkonfiguration	Internet Explorer oder CMS-Software
Videoausgang	1x VGA, 1x HDMI
Bewegungserkennung	wird unterstützt (abhängig von der Kamera)
Aufnahmerate	80Mbps
Schnittstellen	Vorderseite: 1x USB 2.0 Rückseite: 1x USB 2.0
Netzwerk	1 x 10/100 Mbps (RJ45), WLAN
Netzwerkprotokoll	Ä HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP, Alarm Server
Zugriffsschutz	Benutzerverwaltung mit Passwort
Externes Backup	USB-Festplatte, USB-Stick, USB-DVD-Brenner, Netzwerk
Speichermedium	1x SATA Festplatte 3,5", bis zu 12 TB (nicht im Lieferumfang)
Spannungsversorgung	12 V DC / 2 A Netzteil im Lieferumfang
Leistungsaufnahme	6,6W (ohne HDD)
Betriebstemperatur	0 °C bis +40 °C
Abmessungen B x H x T	260 x 47,6 x 246 mm
Gewicht	0,5 kg (ohne HDD)
Montage	Standgerät
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

Der LUNA IPR5104-W ist ein leistungsstarker Netzwerkrekorder mit eigenem Monitorausgang (HDMI und VGA). Bis zu 4 IP Kamera können über Netzwerk oder

## LUNA IPR5104-W

4-Kanal WLAN-Rekorder

4652011

WLAN eingebunden werden. Das Gerät kann eine Datenrate von 80MBit/s verarbeiten und somit FullHD in Echtzeit aufzeichnen und anzeigen. Zum Speichern der Daten kann der Rekorder mit einer internen SATA HDD (bis 12 TB) bestückt werden. Durch die passive, lüfterlose Kühlung ist der Rekorder vollkommen lautlos.

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.

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.

