

# Linksys Reolink RLC-510A, IP-Sicherheitskamera, Innen & Außen, Verkabelt, 30 m, Geschoss, Decke/Wand

5 MP IP PoE - 1/2.7" CMOS - 1 x 10 M/100 Mbps RJ45

Gruppe	Netzwerkcameras
Hersteller	Linksys
Hersteller Art. Nr.	RLC-510A
EAN/UPC	6972489771259



## Beschreibung

Reolink RLC-510A 5 MP IP PoE Überwachungskamera mit intelligenter Personen- & Autoerkennung, Zeitraffer-Funktion, bis zu 30 m Nachtsicht

Die Reolink RLC-510A ist eine PoE Überwachungskamera und verfügt über eine Auflösung von 5 MP und bietet Ihnen damit klare Videoübertragung und scharfe Bilder.

Dank PoE (Power over Ethernet) ist zur Datenübertragung und Stromversorgung der Kamera RLC-510A ein Netzkabel ausreichend. Dies bedeutet eine einfache und schnelle Installation und Verkabelung.

Die RLC-510A PoE-Kamera verfügt über mehrere Speicheroptionen. Sie können sowohl bewegungsaktivierte als auch kontinuierliche Aufnahme speichern, je nach Wunsch. Dabei brauchen Sie nur eine SD-Karte einzulegen oder die Kamera an den Reolink Netzwerkrekorder (NVR)\* anzuschließen beziehungsweise einen FTP-Server einzurichten.

Mit einer Kapazität von bis zu 256 GB Micro SD-Karten können Sie Ihre Aufzeichnungen frei auf der SD-Karte speichern.

Unabhängig von Standort und Zeitpunkt können Sie aus der Ferne auf die Kamera zugreifen:

- Mit der kostenlosen Reolink App auf Ihrem Mobilgerät
- Mit der kostenlosen Reolink Client Software auf Ihrem Computer
- Mit dem Webbrowser ohne weitere Plug-ins

Mit 18 Infrarot-LEDs und fortschrittlicher IR-Technologie ist die Reolink RLC-510A eine ausgezeichnete Nachtsichtkamera. Die Sichtweite bei Dunkelheit kann bis zu 30 Meter betragen.

Dank Bewegungserkennung haben Sie alles im Blick. Diese Funktion kann an Ihre Bedürfnisse angepasst werden. Sollte irgendwas erkannt werden, wird die Kamera Sie umgehend alarmieren:

- ? Warn-E-Mails und Push-Benachrichtigungen verschicken.
- ? Bilder/Videos auf FTP-Server hochladen
- ? Videos der Bewegungserkennung auf der Micro SD-Karte bis zu 256 GB (separat erhältlich) oder in Ihrem Reolink NVR\* aufzeichnen und speichern.

Mit fortschrittlicher intelligenter Personen- und Fahrzeugerkennungstechnologie bietet das Modell RLC-510A einen effektiven Schutz. So können Sie Fehlalarme minimieren, ohne wichtige Alarme zu verpassen.

**Zeitraffer: Ihre eigene Video-Geschichte erstellen**

Mit der "Zeitraffer"-Funktion können Sie Videos in Sekunden oder Minuten erhalten, die z.B. einen Bauprozess dokumentieren oder Sonnenauf- und -untergang in einem kurzen Film festhalten.

Die RLC-510A besteht aus einem soliden, wasserfesten IP66 Aluminiumgehäuse und ist somit für den Einsatz in Außenbereichen bestens geeignet. Die RLC-510A Kamera können Sie im Haus und im Freien montieren und sie funktioniert auch bei rauen Witterungsbedingungen einwandfrei.

Das Firmware-Updates für RLC-510A IP-Überwachungskamera sind sehr einfach zu installieren. Laden Sie die neueste Firmware von der Firmware-Seite herunter und aktualisieren Sie diese über die Client Software.

## Hauptmerkmale

	Allgemein
Typ	IP-Sicherheitskamera
Unterstützung von Positionierung	Innen & Außen
Übertragungstechnik	Verkabelt
Formfaktor	Geschoss
Befestigungstyp	Decke/Wand
Produktfarbe	Schwarz

Sensor-Typ	CMOS
Nachtsichtdistanz	30 m
Nachtsicht	Ja
LED Typ	IR
Infrarot-Wellenlänge	850 nm

## Ausführliche Details

<b>Leistung</b>	
Energiequelle	DC, PoE
AC Eingangsspannung	12 V
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	12 W
DC Ausgangsstrom	1 A
<b>Leistungen</b>	
Typ	IP-Sicherheitskamera
Unterstützung von Positionierung	Innen & Außen
Übertragungstechnik	Verkabelt
Maximaler Arbeitsabstand	30 m
Tag/ Nachtmodus	Ja
<b>Design</b>	
Formfaktor	Geschoss
Befestigungstyp	Decke/Wand
Produktfarbe	Schwarz
Gehäusematerial	Aluminium
Internationale Schutzart (IP-Code)	IP66
Wetterfest	Ja
<b>Netzwerk</b>	
Eingebauter Ethernet-Anschluss	Ja
WLAN	Nein
Bluetooth	Nein
Ethernet Schnittstellen Typ	10 Gigabit Ethernet, 100 Gigabit Ethernet
Netzstandard	IEEE 802.3af
Unterstützte Netzwerkprotokolle	HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, HTTP, IPv4, UPnP, RTSP, RTMP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, P2P
Zahl der Benutzer	20 Benutzer
Funktioniert mit Google Assistant	Ja
<b>Lieferumfang</b>	
Anzahl der Kameras	1
Mitgelieferte Kabel	LAN (RJ-45)
Montageset	Ja
Schnellstartübersicht	Ja

<b>Nachtsicht</b>	
Nachtsicht	Ja
Nachtsichtdistanz	30 m
LED Typ	IR
Anzahl der Beleuchtungs-LEDs	18
Infrarot-Wellenlänge	850 nm
<b>Objektiv</b>	
Anzahl der Linsen	1
<b>Bildsensor</b>	
Sensor-Typ	CMOS
Größe des Bildsensors	25,4 / 2,7 mm
<b>Speichermedium</b>	
Eingebaute HDD	Nein
Integrierter Kartenleser	Ja
Kompatible Speicherkarten	MicroSD (TransFlash)
Max. Speicherkartengröße	256 GB
<b>Video</b>	
Maximale Auflösung	2560 x 1920 Pixel
Megapixel insgesamt	5 MP
Unterstützte Videoformate	H.264
Bis zu 30 Frames pro Sekunde	30 fps
Videostreaming	Ja
<b>Anschlüsse und Schnittstellen</b>	
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
<b>Management-Funktionen</b>	
Webbrowser	Ja
Reset-Knopf	Ja
<b>Betriebsbedingungen</b>	
Betriebstemperatur	-10 - 55 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 90 %
<b>Systemanforderung</b>	
Unterstützt Windows-Betriebssysteme	Ja
Unterstützt Mac-Betriebssysteme	Ja
Unterstützte mobile Betriebssysteme	Android, iOS
<b>Gewicht und Abmessungen</b>	
Breite	186 mm
Durchmesser (mm)	6,7 cm
Gewicht	425 g

**Audio**

Eingebautes Mikrofon Ja

**Kamera**

Bildwinkel, horizontal 80 °

Bildwinkel, vertikal 42 °

**Sicherheit**

Video-Bewegungsmelder Ja

**Sonstige Funktionen**

Unterstützter Browser IE, Edge, Chrome, Firefox, Safari