

RLK8-820D4-A-Kamera-Spezifikationen

| | Modell | RLC-820A | |
|--------------------------------|---|---|-----|
| Video & Audio | Bildsensor | 1/2.49" CMOS Sensor | |
| | Auflösung | 3840 x 2160 (8,0 Megapixel) bei 25 FPS | |
| | Objektiv | f=4,0 mm fixiert; F=2,0, mit IR Cut | |
| | Kompression | H.265 | |
| | Sichtwinkel | Horizontal: | 87° |
| | | Vertikal: | 44° |
| | Tag-/Nacht-Modus | Automatische Umschaltung | |
| | IR-Abstand | Bis zu 30 Meter (LED: 18/14mil/850nm) | |
| Audio | Audio-Aufzeichnung | | |
| Strom | PoE | IEEE 802.3af, 48V Active | |
| | DC Strom | DC 12.0V 1A, <12W | |
| Schnittstelle | Strom | DC Stromeingang | |
| | System | Reset-Taste | |
| | Ethernet | 1 * 10 M/100 Mbps; RJ45 | |
| | Speicherung | MicroSD-Kartenslot (unterstützt bis zu 256GB) | |
| | Audio | Eingebautes Mikrofon | |
| Software & Funktion | Bildfrequenz | Mainstream: 2fps - 30fps (standard: 25fps) | |
| | | Substream: 4fps - 15fps (standard: 10fps) | |
| | Bitrate | Mainstream: 1024Kbps - 8192Kbps (standard: 6144Kbps) | |
| | | Substream: 64Kbps - 512Kbps (standard: 256Kbps) | |
| | Browser | IE, Edge, Chrome, Firefox, Safari | |
| | Betriebssystem | PC: Windows, Mac OS; Smartphone: iOS, Android | |
| | Alarmer | Bewegungserkennung/Personenerkennung/Autoerkennung | |
| | Aufzeichnungsmodus | Bewegungsaufnahme (Standard); Aufnahme-Zeitplan; 24/7 Aufnahme | |
| Protokoll & Standard | HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, HTTP, IPv4, UPnP, RTSP, RTMP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, P2P | | |
| Arbeitsumgebung | Temperatur | Arbeitstemperatur: -10°C - +55°C (14°F - 131°F) | |
| | Feuchtigkeit | Arbeitsfeuchtigkeit: 10% - 90% | |
| | Wetterfest | IP66 | |
| Größe & Gewicht | Dimensionen | Φ105*93mm | |
| | Gewicht | 467.5g | |
| Garantie | Eingeschränkte Garantie | 2-Jahre eingeschränkte Garantie. Für support besuchen Sie bitte: https://support.reolink.com/hc/en-us/ | |