

## Argus Series B360

**Smarte 4K 8MP Standalone Kamera mit Akku/Solarbetrieb, 5/2,4 GHz Dualband-WLAN und Farbnachtsicht, keine Basisstation oder Abgebühren nötig.**

- 4K 8MP Ultra HD
- Akku-/Solarbetrieben
- 5/2,4 GHz Dualband-WLAN
- Einfache & flexible Installation



## Specifications

| Video & Audio       |  |
|---------------------|--|
| Bildsensor          | 1/2,7" CMOS Sensor   |
| Auflösung           | 3840 x 2160 (8 Megapixel) bei 15fps  |
| Videokomprimierung  | H.265  |
| Sichtfeld           | Horizontal: 105° Vertikal: 55° Diagonal: 125°  |
| Infrarot-Nachtsicht | "Bis zu 10 Meter (33ft); LED: 8Stk./1,1W/850nm (Automatische Umschaltung mit IR-Sperrfilter)"        |
| Farbige Nachtsicht  | Spotlights: 2Stk./2W/6500K   |
| Bildfrequenz        | Mainstream: 10fps – 15fps (Standard: 15fps) Substream: 10fps – 15fps (Standard: 15fps)               |
| Bitrate             | Mainstream: 1024Kbps – 4096Kbps (Standard: 3072Kbps) Substream: 64Kbps – 672Kbps (Standard: 672Kbps) |

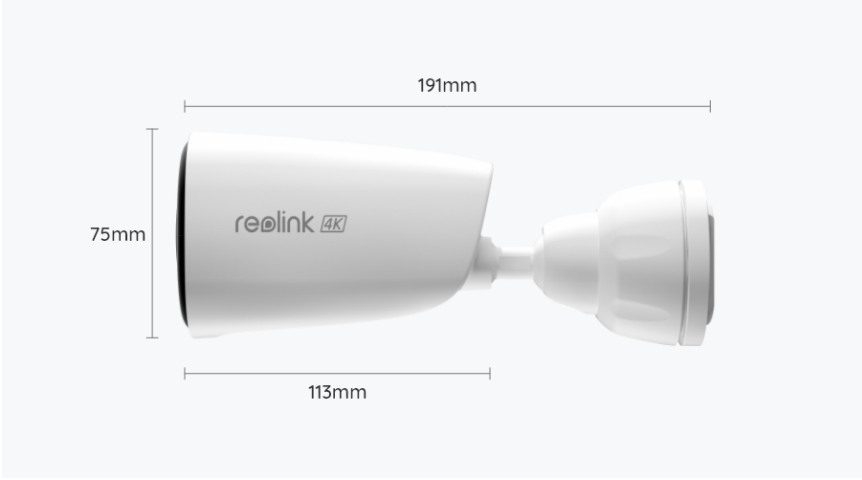
|                          |  |
|--------------------------|--|
| Audio                    | Zwei-Wege-Audio  |
| <b>Strom</b>             |  |
| Akku                     | "21,6Wh wiederaufladbarer Akku (Akku-Laufzeit variiert nach Einstellungen, Nutzungsbedingungen & Umgebungstemperatur)" |
| Solarstrom               | Reolink Solarpanel (6W)  |
| <b>Schnittstelle</b>     |  |
| Stromanschluss           | USB-C Port   |
| Speicherung              | Unterstützt max. 128GB microSD-Karte   |
| Reset-Taste              | Ja   |
| Audio-Eingang            | Eingebautes Mikrofon und eingebauter Lautsprecher  |
| <b>WLAN</b>              |  |
| Standard                 | IEEE 802.11 a/b/g/n  |
| Betriebsfrequenz         | 2,4GHz/5GHz  |
| WLAN-Sicherheit          | WPA/WPA2   |
| <b>Software</b>          |  |
| Betriebssystem           | PC: Windows, Mac OS; Smartphone: iOS, Android  |
| Protokolle & Standards   | SSL, TCP/IP, UDP, UPNP, SMTP, NTP, P2P   |
| Benutzerzugriff          | Max. 12 gleichzeitige Streams (2 Mainstreams & 10 Substreams)  |
| <b>Anderes Merkmal</b>   |  |
| Smarte Alarme            | PIR-Erkennung; Personenerkennung; Fahrzeugerkennung; Tiererkennung   |
| PIR-Erkennungsreichweite | Einstellbar, bis zu 10m (33ft)   |
| PIR-Erkennungswinkel     | 110° horizontal  |
| Aufzeichnungs-Modi       | Ausgelöste Aufzeichnung  |
| Zeitraffer               | Ja   |

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Smart-Home-Kompatibilität  | Google Assistant  |
| Cloud-Speicherung          | Unterstützt Reolink Cloud (verfügbar in ausgewählten Ländern)   |
| <b>Arbeitsumgebung</b>     |   |
| Betriebstemperatur         | -10°C bis +55°C (14°F bis 131°F)  |
| Feuchtigkeit               | 20% bis 85%   |
| Wetterbeständigkeit        | IP66  |
| <b>Größe &amp; Gewicht</b> |   |
| Größe                      | 191 x 75 x 75mm   |
| Gewicht                    | 431g  |
| <b>Garantie</b>            |   |
| Eingeschränkte Garantie    | "Beschränkte Garantie von 2 Jahren. Für Support besuchen Sie bitte <a href="https://support.reolink.com/hc/en-us/">https://support.reolink.com/hc/en-us/</a> ." |

## Gallery & Specs



1. Eingebautes Mikrofon
2. Infrarot-LEDs
3. Objektiv
4. PIR-Sensor
5. Spotlight
6. Tageslichtsensor
7. microSD-Kartenslot
8. Netzschalter
9. Lautsprecher
10. USB-C-Port
11. Halterung



[www.reolink.com](http://www.reolink.com)