

Argus Series B730

4K WLAN Solar Akkukamera mit Weitwinkel- & Teleobjektiv, Auto-Tracking, Auto-Zoom

- Dual-Ansicht: Weitwinkel- & Naheaufnahme
- Pan, Tilt & 6X Hybrid-Zoom
- 4K 8MP UHD
- Personen-/Fahrzeug-/Haustiererkennung



Specifications

Video & Audio	
Bildsensor	1/2,7" CMOS Sensor
Auflösung	3840×2160 (8 Megapixel) bei 15fps 1920×1080 (2 Megapixel) bei 15fps
Objektiv	
Videokomprimierung	H.264/H.265
Sichtfeld	Objektiv 1 : horizontal: 105°; vertikal: 55°; diagonal: 123° Objektiv 2 : horizontal: 43°; vertikal: 25°; diagonal: 49,5°
Infrarot-Nachtsicht	Bis zu 30 Meter (100ft); LED: 2Stk./2,15W/850nm (Automatische Umschaltung mit IR-Sperrfilter)
Farbige Nachtsicht	Spotlights: 2Stk./6000K/295 Lumen(15 Meter, einstellbar)

Bildfrequenz	Mainstream: 10fps – 15fps (Standard: 15fps) Substream: 10fps – 15fps (Standard: 15fps)
Bitrate	Mainstream: 1024Kbps – 4096Kbps (Standard: 2048Kbps) Substream: 64Kbps – 672Kbps (Standard: 672Kbps)
Audio	Zwei-Wege-Audio
Strom	
Akku	4800mAh wiederaufladbarer Akku (Akku-Laufzeit variiert nach Einstellungen, Nutzungsbedingungen & Umgebungstemperatur)
Solarstrom	Reolink Solarpanel 2 (6W)
Schnittstelle	
Stromanschluss	USB Type-C
Speicherung	Unterstützt max. 128GB microSD-Karte
Reset-Taste	Ja
Audio-Eingang	Eingebautes Mikrophon und eingebauter Lautsprecher
Pan & Tilt	
PT Angle(Max.)	Pan: 355°, Tilt: 50° (PT-Geschwindigkeit ist einstellbar)
Preset	Unterstützt 1 Wachpunkt und bis zu 32 Preset-Punkte
Kurs	Nein
Stromausfall-Memory	Ja
Auto-Tracking	Ja
WLAN	
Standard	IEEE 802.11 a/b/g/n
Betriebsfrequenz	2,4 GHz/5GHz
WLAN-Sicherheit	WPA/WPA2

Software	
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)
Anderes Merkmal	
Smarte Alarme	PIR-Erkennung; Bewegungserkennung; Personenerkennung; Fahrzeugerkennung; Tiererkennung
PIR-Erkennungsreichweite	Einstellbar, bis zu 11m (36ft)
PIR-Erkennungswinkel	120° horizontal
Aufzeichnungs-Modi	Ausgelöste Aufzeichnung
Zeitraffer	Ja
Smart-Home-Kompatibilität	Google Assistant
Cloud-Speicherung	Unterstützt Reolink Cloud (verfügbar in ausgewählten Ländern)
Arbeitsumgebung	
Betriebstemperatur	-10°C bis 55°C (14°F bis 131°F)
Feuchtigkeit	10% bis 90%
Wetterbeständigkeit	Ja
Größe & Gewicht	
Größe	Ø85×84×118 mm
Gewicht	476g
Garantie	
Eingeschränkte Garantie	Beschränkte Garantie von 2 Jahren. Für Support besuchen Sie bitte https://support.reolink.com/hc/en-us/ .

Gallery & Specs



1. Infrarot-LED
2. Spotlight
3. Status-LED
4. Tageslichtsensor
5. Eingebautes Mikrofon
6. Eigebauter PIR-Sensor



1. Stromschalter
2. microSD-Kartenslot
3. Reset-Loch
4. USB-C Anschluss

