

Link do produktu: <https://tixi.pl/kamera-ip-reolink-go-series-g430-akumulatorowa-4g-lte-5mp-p-180406.html>



Kamera IP Reolink GO SERIES G430 akumulatorowa 4G LTE 5MP

Cena brutto	916,10 zł
Cena netto	744,80 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	463_52454
Kod producenta	463_52454
Kod EAN	6975253983254

Opis produktu

Kamera IP Reolink GO SERIES G430 akumulatorowa 4G LTE 5MP

Model: GO SERIES G430

Najważniejsze Cechy Reolink GO SERIES G430 LTE 4G 5MP

- **Łączność LTE 4G**
- **Wysoka rozdzielczość 5MP**
- **Zasilanie akumulatorowe (bateria 6000mAh)**
- **Tryb nocny z podczerwienią do 10m**
- **Obudowa odporna na warunki atmosferyczne IP65**
- **Dwukierunkowy dźwięk** (mikrofon i głośnik)
- **Szeroki kąt widzenia 120°**
- **Zdalny dostęp przez aplikację Reolink**
- **Detekcja ruchu z powiadomieniami**
- **Obsługa kart microSD do 128GB**
- **Integracja z systemami smart home**, kompatybilność z Google Assistant i Amazon Alexa
- **Time Lapse** - tryb poklatkowy
- **Opcje zasilania solarne**, możliwość podłączenia paneli słonecznych (do zakupu osobno)
- **Alarm dźwiękowy**

Specyfikacja techniczna

Kamera Reolink GO Series G430 4G LTE
Obraz i dźwięk
Przetwornik Obrazu

Roździelczość Wideo

Kompresja

Kąty Widzenia

Kąty obrotu

Widoczność w nocy

Zoom

Dźwięk

Detekcja i powiadomienia czujnik PIR
Detekcja Ruchu

Kąt detekcji PIR

Powiadomienia dźwiękowe

Inne powiadomienia

Pasma 3G/4G
Europa

Transmisja Danych

Zasilanie
Akumulator

Panel solarny

Zasilacz

Zapis
Lokalny zapis

Zapis w chmurze

Środowisko Pracy
Temperatura Pracy

Odporność na warunki atmosferyczne

Temperatura ładowania akumulatora

Wymiary i waga
Wymiary

Waga(akumulator wbudowany)

Specyfikacja Techniczna Kamery Reolink GO Series G430 4G LTE

Obraz i Dźwięk

- **Przetwornik Obrazu:** Starlight CMOS Image Sensor
- **Rozdzielczość Wideo:** 5MP, 15 kl./s
- **Kompresja:** H.265
- **Kąty Widzenia:** Poziomo 95°, pionowo 57°, przekątna 115°
- **Kąty Obrotu:** Poziomo 355°, pionowo 140°
- **Widoczność w Nocy:** Do 10m
- **Zoom:** 10-krotny cyfrowy
- **Dźwięk:** Wbudowany głośnik i mikrofon

Detekcja i Powiadomienia

- **Czujnik PIR**
- **Detekcja Ruchu:** Do 10m
- **Kąt Detekcji PIR:** Poziomo 120°
- **Powiadomienia Dźwiękowe:** Dostosowane powiadomienia
- **Inne Powiadomienia:** Email, powiadomienia PUSH
- **Time Laps**

Pasmo 3G/4G

- **Europa:**
- LTE FDD: B1/B3/B5/B7/B8/B20
- WCDMA: B1/B5/B8

Transmisja Danych

- **LTE FDD:** Max 10 Mbps (DL), Max 5 Mbps (UL)
- **HSPA+:** Max 42 Mbps (DL), Max 5.76 Mbps (UL)
- **UMTS:** Max 384 Kbps (DL), Max 384 Kbps (UL)

Zasilanie

- **Akumulator:** 6000mAh (czas pracy zależny od ustawień i temperatury otoczenia)
- **Panel Solarny:** Możliwość ładowania przez panel solarny Reolink 2 (brak w zestawie)
- **Zasilacz:** 5V/2A USB C (brak w zestawie)

Zapis

- **Lokalny Zapis:** Obsługa kart MicroSD do 128GB
- **Zapis w Chmurze:** Tak (1 miesiąc za darmo)

Środowisko Pracy

- **Temperatura Pracy:** -10°C do 55°C
- **Odporność na Warunki Atmosferyczne:** IP64, wodoodporna
- **Temperatura Ładowania Akumulatora:** 0°C ~ 45°C

Wymiary i Waga

- **Wymiary:** 098x112mm
- **Waga:** 485g (wbudowany akumulator)