

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/reolink-go-series-g340-p-45366.html>

## Reolink Go Series G340



Cena brutto	<b>927 zł</b>
Cena netto	<b>753 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>1 112 zł</del></b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>Go Series G340</b>
Kod EAN	<b>6975253983247</b>
Producent	<b>Reolink</b>

### Opis produktu

#### Reolink Go Series G340

Kolor: **biały**

#### Specyfikacja techniczna

- Czujnik ruchu: **nie**
- Kolor: **biały**
- Waga: **450 g**
- Wymiary: **75 x 194 mm**
- Zakres temperatury pracy: **-10 do 55 °C**
- Funkcje Smart Home: **tak**
- Grupa produktowa: **Kamery do monitoringu Reolink**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Komunikacja: **GSM**
- Praca w nocy: **tak**
- Producent: **Reolink**
- Przeznaczenie: **zewnętrzna**
- Rodzaj: **naścienna**
- Typ: **bezprowadowa**
- Współpraca z systemami: **Amazon EchoGoogle Home**
- Funkcje: **praca dwukierunkowa**
- Wbudowany głośnik: **tak**
- Wbudowany mikrofon: **tak**
- Wodoszczelność: **tak (IP65)**
- Maks. pojemność karty pamięci: **128 GB**
- Zapis na karcie pamięci: **microSD XC (eXtended Capacity)**
- Efektywna liczba pikseli: **8 mln**
- Kodowanie: **H.265**
- Kąt widzenia w pionie: **55 stopnie**
- Kąt widzenia w poziomie: **105 stopnie**
- Liczba diod: **6**
- Maks. rozdzielczość: **3840 x 2160**
- Sensor: **1/2.7" CMOS**
- Widoczność w nocy: **10 m**
- Sposób zarządzania kamerą: **aplikacja na androidaplikacja na iOSWindows**
- Nazwa producenta / importera: **Reolink K&L Leszek Jeleń Podmiejska 95 Bud. BH1/205 44-207 Rybnik Polska**
- PL Email: **info@k8l.pl**
- Zasilanie: **1 x USB-Cakumulatorowe**
- Interfejs: **LTE**

---

Poczucie bezpieczeństwa to jeden z podstawowych filarów naszego życia. Chcemy być bezpieczni zawsze i wszędzie. Dlatego popraw swoje samopoczucie i bezpieczeństwo przy pomocy kamery Reolink Go Series G340. Co może Ci ten produkt zaofiarować? Może połączyć się z łączami 3G lub 4G LTE. Nie wymaga stałego podłączenia do prądu ponieważ ma wbudowany akumulator. Możesz sparować oprogramowanie kamery z aplikacją w telefonie i na bieżąco sprawdzać, co się dzieje. A nawet jest możliwość podejrzenia nagranych już materiałów wideo, które zapisują się na karcie mikro SD do 128 GB.

#### **Zawsze na czatach**

Model kamery Reolink Go Series G340 możesz zasilać za pomocą stałego dostępu do prądu. Z boku obudowy znajduje się port USB-C, w który możesz włożyć kabel i mieć kamerę w ciągłym naładowaniu. Jednak jeżeli z jakiś powodów będzie przerwa w dostawie prądu, mechanizm automatycznie przełączy się na pobieranie energii z wbudowanego akumulatora. Bateria ma pojemność 7800 mAh o napięciu 5V i 2A, który może działać nawet do 2 miesięcy (przy ciągłym trybie czuwania) lub do 500 minut (przy ciągłym dostępie do transmisji lub nagrań). Możesz również wybrać opcję z ładowaniem za pomocą panelu słonecznego, co zwiększy mobilność kamery.

#### **Bez pośrednie połączenie z internetem**

Model kamery Reolink Go Series G340 możesz połączyć bezpośrednio z Internetem. Wystarczy, że w odpowiedni otwór wsuniesz kartę Nano SIM. Oprogramowanie kamery obsługuje internet o zasięgu 3G lub 4G LTE. To rozwiązanie przydaje się tam, gdzie nie ma modemu WIFI, np. w magazynie, na budowie, na pastwisku, w lesie. "Panel słoneczny nie należy do zestawu. Panele słoneczne Reolink są sprzedawane osobno."

#### **Dobra rozdzielczość**

Szczegóły mają znaczenie, zwłaszcza wtedy, gdy trzeba ustalić fakty. Dlatego zainwestuj w kamerę o wysokiej rozdzielczości. Oko kamery Reolink Go Series G340 posiada rozdzielczość 8 Mega Pikseli. A to oznacza, że obraz ma rozdzielczość 3840 na 2160 pikseli. W tak wysokiej rozdzielczości dostrzeżesz najmniejsze szczegóły, jakie zmieniają się w otoczeniu. Jeżeli interesuje Cię dany fragment podwórka, możesz ustawić zoom przy pomocy 16-krotnego przybliżenia. Dzięki wbudowanym lampkom nagrania są również możliwe po zmierzchu. Zasięg kamery sięga 10 metrów.

#### **Czułe czujniki ruchu**

W obudowę kamery Reolink Go Series G340, obok soczewek, wmontowano czujniki ruchu PIR. Czujniki PIR wykorzystują podczerwień, która wykrywa ruch na podstawie zmiany temperatury ciała pojawiającego się w otoczeniu. Czujnik PIR składa się z dwóch detektorów podczerwieni, które rejestrują różnicę w temperaturze między dwoma punktami. Kiedy nowy obiekt pojawi się w oku kamery, zostanie dostrzeżony, rozpoznany (na podstawie analizy kształtów, jako człowiek lub środek transportu), a na Twój zostanie wysłane ostrzeżenie. Informacje otrzymasz jedynie, gdy nowy obiekt będzie się zbliżał do czujników kamery.

#### **Dodatkowe informacje**

Zawsze, gdy pod kamerą pojawi się nieznaną Tobie osobą, masz możliwość dopytania się co robi w pobliżu. To ułatwi odseparowanie kurierów i listonoszy od nieproszonych gości. A to wszystko dzięki wbudowanemu mikrofonowi oraz głośnikowi w obudowę. Rozmowę prowadzisz z poziomu swojego telefonu. Wszystkie nagrania również rejestrują się z dźwiękiem. A jeżeli martwisz się o wpływ warunków atmosferycznych, śpiesz donieść, że Reolink Go Series G340 posiada certyfikat wodoodporności IP65 oraz jest odporny na temperaturę do -10°C oraz +55°C.

Reolink Go Series G340