Go Series G340

Нямате покритие на безжична локална мрежа (WLAN)? Нямате достъп до електричество? Няма проблем! Камерата Go Series G340 поддържа мобилната мрежа 3G/4G LTE и се захранва с батерия/слънчева светлина. В същото време, тази безжична камера предлага висока резолюция от 4K 8MP и интелигентно засичане. Това е Вашият най-добър избор за използване в затворени помещения и на открито!

1. Технически спецификации



1	Инфрачервени LED светлини
2	LED индикатор за статус на камерата
3	Сензор за дневна светлина
4	Обектив
5	Вграден микрофон
6	Вграден пасивен инфрачервен сензор (PIR) за движение
7	USB-С порт
8	Високоговорител



1	Слот за microSD карта
2	Слот за SIM-карта
3	Отвор за рестартиране
4	LED индикатор за статус на батерията

Светлина на индикатора за статус на камерата

Забележка:

Ако камерата се свърже успешно с мрежата, LED индикаторът за статус на камерата няма да свети по време на режима на изчакване.

Светлина на индикатора за статус на камерата	Статус на камерата
Червената LED светлина свети постоянно, след което започва да премигва.	Камерата не може да разпознае SIM- картата или SIM-картата има PIN-код.
Синята LED светлина бавно	Камерата не може да регистрира
премигва, след което се изключва.	мрежата на мобилния оператор.
Червената LED светлина свети	SIM-картата е достигнала лимита за
постоянно, след което синята LED	мобилни данни или се изисква
светлина премигва бързо и се	въвеждане на APN (Име на точката

изключва.	за достъп).
Синята LED светлина свети постоянно за 2 секунди, след което изгасва, като това се повтаря 5 пъти.	Неуспешно установяване на връзка с мрежата.
Червената LED светлина свети постоянно, след което синята LED светлина започва да премигва и да свети постоянно, след което изгасва.	Успешно установяване на връзка с мрежата.

2. Настройване и монтаж

Настройване на камерата

Какво съдържа опаковката на продукта

Забележка: Съдържанието на опаковката може да се различава и да се актуализира с различните версии и платформи, поради което следва да ползвате долупосочената информация единствено за справка. Също така, действителното съдържание на опаковката е съгласно последната информация, публикувана на страницата за продажба на продукта.

Go Series G340



Go Series G340 - 1 брой



Камуфлажно покритие - 1 брой



Игла за рестартиране - 1 брой



USB-С кабел - 1 брой



Стикер за видеонаблюдение - 1 брой



-1брой

Ръководство за бързо стартиране

æ

Фиксираща конзола и монтажен ремък - 1 брой



Комплект винтове - 1 брой



Монтажен профил - 1 брой

Активиране на SIM-картата за камерата

- Изберете Nano SIM-карта, която поддържа WCDMA и FDD LTE.
- Активирайте картата във Вашия смартфон или при Вашия мобилен оператор, преди да я поставите в камерата.

Забележки:

- Някои SIM-карти имат PIN-код, като в такъв случай моля първо да използвате Вашия смартфон, за да деактивирате PIN-кода.
- Не поставяйте IoT или M2M SIM-картата във Вашия смартфон.

Поставяне на SIM-картата

1. Свалете задния капак, като го завъртите обратно на часовниковата стрелка, и извадете батерията от камерата.

- 2. Отлепете изолационното фолио на батерията.
- 3. Поставете SIM-картата в слота.



4. Поставете батерията в камерата и затегнете задния капак, за да включите камерата.



5. За няколко секунди светва постоянна червена LED светлина, която след това изгасва.



6. "Успешно установяване на връзка с мрежата".

Синя LED светлина ще премигне за няколко секунди и ще започне да свети постоянно, след което ще изгасне – това означава, че камерата успешно е установила връзка с мрежата.



Забележка:

Може също така да срещнете и следните ситуации:

N⁰	Гласови съобщения	Статус на камерата	Решения
1	"SIM-картата не може да бъде разпозната"	Камерата не може да разпознае тази SIM-карта.	 Проверете дали SIM- картата не е поставена в обратна посока. Проверете дали SIM- картата не е поставена в слота ненапълно и я поставете отново.
2	"SIM-картата е заключена с PIN-код. Моля да го деактивирате."	Вашата SIM-карта има PIN-код.	Поставете SIM-картата във Вашия смартфон и деактивирайте PIN-кода.
3	"Няма регистрация в мрежата. Моля да активирате Вашата SIM-карта и да проверите силата на сигнала."	Камерата не успява да се свърже с мрежата на оператора.	 Проверете дали Вашата карта е активирана или не. Ако тя не е активирана, обадете се на Вашия оператор, за да активира SIM-картата. В текущата локация сигналът е слаб. Моля да преместите камерата в локация с по-добър сигнал. Проверете дали използвате правилната версия на камерата.
4	"Неуспешно установяване на връзка с мрежата"	Камерата не успява да се свърже със сървъра.	Камерата ще бъде в режим на изчакване и ще се опита да се свърже по- късно.
5	"Неуспешно искане за обмяна на данни. Моля да потвърдите, че имате план за мобилни данни или импортирайте настройките за APN (Име на точката за достъп)"	SIM-картата е изчерпала лимита за обмен на данни или настройките за APN не са точни.	 Моля да проверите дали Вашият план за мобилни данни за SIM- картата е все още наличен. Импортирайте точните настройки за APN в камерата.

Настройване на камерата в приложението

Моля да следвате долупосочените стъпки, за да извършите първоначална настройка на камерата, захранвана с батерия, чрез приложението на Reolink.

Стъпка 1. Натиснете иконата <table-cell-rows> в горния десен ъгъл, за да добавите камерата.



Стъпка 2. Сканирайте QR-кода, разположен върху гърба на камерата. Ако телефонът не реагира, натиснете **"Input UID/IP" ("Въвеждане на UID/IP")** под прозореца за сканиране и въведете 16-цифровия UID номер под QR-кода на камерата.



Стъпка 3. Създайте парола за влизане и задайте наименование на Вашата камера. След това натиснете "**Next" ("Напред")**.

Devid	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
	ce initialization	Device initialization
First step Create passwol The account info device(s) on oth quicker access.	device rd is required when you access er platforms. Keep it for	Second step Name Your Device
 a Enter pus a Please co 	nfirm the password @	Next

Стъпка 4. Прочетете забележката и след това натиснете "Finish" ("Приключване"), за да завършите първоначалната настройка на Вашата камера.



След като първоначалната настройка е завършена, можете да поставите камерата в желаното от Вас местоположение. Долу Ви предлагаме указания как да изберете подходящо местоположение за Вашата камера.

Монтаж на камерата

Предлагаме Ви указания за различни местоположения, в които камерата може да бъде монтирана. Моля да разгледате всяко от тях.

Монтаж на камерата към стена

 Пробийте отвори с помощта на монтажния профил и завинтете фиксиращата конзола към стената. Ако монтирате камерата върху каквато и да е твърда повърхност, първо поставете пластмасовите дюбели в отворите.



2. Монтирайте камерата върху фиксиращата конзола.



3. За да получите най-добро зрително поле, разхлабете регулиращия пръстен върху фиксиращата конзола и завъртете камерата.



4. Затегнете регулиращия пръстен, за да фиксирате положението на камерата.



Монтаж на камерата върху дърво

 Прокарайте предоставения ремък през жлебовете в основата на фиксиращата конзола.



2. Закрепете основата към фиксиращата конзола с по-малките винтове.



3. Закрепете фиксиращата конзола върху дърво.



4. Монтирайте камерата и нагласете ъгъла ѝ съгласно указанията в Стъпка 2 и
4 в предходните указания за монтаж.

