

Jan Skopový (hw.ddfu.org)

hello@ddfu.org

+420 731 533677

12.04.25 6:54:13

REOLINK GO SERIES G430



Cena celkem:

5 490 Kč
(bez DPH: 4 537 Kč)

Kód zboží:

KIPRE0009

Part No.:

Go Series G430

Záruka:

24 měs.

Stav:

Nové zboží

Popis

Reolink Go Series G430

4megapixelová **IP kamera** typu **PT/PTZ** nabízí snímač **1/3" CMOS** s rozlišením **2560 x 1440** obrazových bodů, úhel záběru **95°** (horizontálně) a 10násobný digitální zoom. V případě zhoršených světelných podmínek či tmy je přítomen IR přísvit do vzdálenosti **až 10 m**. Připojení je realizováno bezdrátově pomocí **4G/LTE**. Díky **aplikaci Reolink** lze sledovat dění v domácnosti či jiných prostorech **24 hodin denně, 7 dní v týdnu** odkudkoli skrze váš smartphone. Kamera navíc disponuje **zabudovaným mikrofonem a reproduktorem**. Napájení zajišťuje dobíjecí **baterie s kapacitou 6000 mAh**. Kameru lze také napájet pomocí **solárního panelu (není součástí balení)**. S kamerou lze otáčet o **až 355°** horizontálně a **až 140°** vertikálně. Díky voděodolnosti dle **IP64** nabízí jak vnitřní, tak i venkovní možnost použití.

- Vysoce kvalitní obraz s rozlišením 4 Mpx
- Účinná kompresní technologie H.265
- Detekce pohybu, osob a vozidel
- Detekce pohybu pomocí PIR sensoru s detekčním úhlem 120°
- Slot pro paměťovou kartu microSD s kapacitou až 128 GB
- Vestavěná baterie s kapacitou 6000 mAh
- 10násobný optický zoom
- Integrovaný mikrofon a reproduktor
- Kompatibilní s Google Assistant a Amazon Alexa
- Otáčení 355°, náklon 140°
- Zvukový alarm (siréna) při detekci pohybu

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Snímací čip: 1/3" CMOS

Den/Noc: ano

Integrovaný IR přísvit: ano, do 10 m

Objektiv: pevný, úhel záběru horizontálně 95°, vertikálně 57°, diagonálně 115°

Maximální rozlišení: 2560 × 1440 při 15 fps

Rozhraní: 4G LTE, slot pro micro SIM kartu, micro USB (nabíjení)

Slot paměťových karet: ano, microSD (max. 128 GB)

Napájení: vestavěná Li-ion baterie, 6000 mAh, nebo DC 5 V/ 2 A (adaptér ani solární panel nejsou součástí balení)



[Aplikace pro Android](#)



[Aplikace pro iOS](#)