

EZVIZ VENKOVNÍ FOTOBUŇKY HGD2



Cena celkem:	1 460 Kč (bez DPH: 1 207 Kč)
Běžná cena:	1 606 Kč
Ušetříte:	146 Kč
Kód zboží:	DAZEZV1024
Part No.:	CS-HGD2-R100
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

EZVIZ venkovní fotobuňky HGD2

Bezpečnostní infračervené fotobuňky pro vratové pohony s dosahem až 10 metrů.

Fotobuňky **HGD2** jsou bezpečnostní senzory určené pro vratové pohony, jako jsou **HG2 400** a **HG2 600 Pro**. Sestávají z **vysílače (TX)** a **přijímače (RX)**, které vytváří neviditelný infračervený paprsek pro detekci překážek v cestě brány. Díky této funkci pomáhají předcházet zraněním osob a poškození majetku, čímž zvyšují bezpečnost vašich blízkých.

Fotobuňky jsou navrženy s ohledem na **odolnost vůči povětrnostním vlivům** s krytím **IP55**, což umožňuje jejich použití v exteriéru. Instalace je jednoduchá díky **2drátovému zapojení** a napájení **12 V DC** s maximálním příkonem pouhých **0,8 W** pro oba senzory dohromady.



- Infračervené senzory s dosahem až 10 metrů mezi vysílačem a přijímačem
- Odolné provedení s krytím IP55 vhodné pro venkovní použití
- Snadná 2drátová instalace s napájením 12 V DC
- Nízká spotřeba energie 0,8 W pro oba senzory dohromady
- Dva typy vstupů: normálně uzavřený a normálně otevřený suchý kontakt
- Provozní teplota od -30 °C do +60 °C s vlhkostí ≤95 % RH (nekondenzující)

Kompatibilita a použití

Fotobuňky jsou primárně určeny pro vratové pohony EZVIZ řady HG2, konkrétně modely HG2 400 a HG2 600 Pro. Zajišťují bezpečnostní funkci detekce překážek, která zabraňuje zavření brány v případě přítomnosti osoby nebo předmětu v jejich dráze.

Technické vlastnosti

Senzory pracují s infračerveným paprskem a nabízejí dva typy výstupních kontaktů pro různé způsoby zapojení do řídicího systému. Díky širokému rozsahu provozních teplot od -30 °C do +60 °C jsou vhodné pro instalaci v náročných klimatických podmínkách.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Typ produktu: infračervené fotobuňky pro vratový pohon

Obsah: 1× vysílač (TX), 1× přijímač (RX)

Napájení: 12 V DC

Maximální jmenovitý výkon: 0,8 W (TX a RX dohromady)

Vstupy: 1× normálně uzavřený suchý kontakt, 1× normálně otevřený suchý kontakt

Dosah: až 10 m

Provozní teplota: -30 °C až +60 °C

Provozní vlhkost: ≤95 % RH (nekondenzující)

Krytí: IP55

Rozměry: 70,7 × 32 × 27 mm

Hmotnost: 52,46 g

Kompatibilita:

EZVIZ HG2 400, HG2 600 Pro