

## EZVIZ VENKOVNÍ FOTOBUŇKY HGD2



Cena celkem:	<b>1 339 Kč</b>
	<b>(bez DPH: 1 106 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>1 473 Kč</b>
Ušetříte:	<b>134 Kč</b>
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