

## EZVIZ EB8 4G + SOLÁRNÍ PANEL



Cena celkem:

**6 388 Kč**

**(bez DPH: 5 280 Kč)**

Kód zboží:

KIPEZV1068

Part No.:

CS-EB8/SP

Záruka:

24 měs.

Stav:

Nové zboží

## Popis

### EZVIZ EB8 4G + solární panel

Venkovní **bezdrátová** IP kamera s **PIR čidlem** nabízí snímač **1/2,8" CMOS** s rozlišením **3 Mpx**, který je schopný snímat video v rozlišení 2304 × 1296 při **15 fps**. Pro případ zhoršených světelných podmínek je přítomen **IR přísvit** do vzdálenosti **15 m** a bílý LED přísvit pro pořizování barevných záznamů v noci. Komprese **H.265/H.264** snižuje nároky na přenos dat a úložiště. Natočené záznamy je možné ukládat na **microSD kartu** do kapacity až 512 GB, nebo odesílat na cloudové úložiště (na základě předplatného). Součástí kamery je integrovaný **reproduktor a mikrofon**, který umožní kvalitní oboustrannou komunikaci. **Aktivní zastrašení** v podobě stroboskopického světla a zvukového alarmu pak varuje případné narušitele.

Propojení kamery pomocí aplikace v mobilním zařízení umožní pohodlný vzdálený přístup, pořizování záznamů či fotografií nebo upozornění v případě **detekce pohybu**. Mezi další užitečné funkce patří například **rozpoznávání a sledování lidské postavy** (Auto-Tracking), přizpůsobitelná oblast detekce pohybu či možnost zobrazit aktuální polohu kamery díky **GPS** modulu.

Připojení lze jednoduše realizovat bezdrátově pomocí **4G LTE** sítě. Napájení zajišťuje **baterie s kapacitou 10 400 mAh**, kterou lze dobít také pomocí **solárního panelu EZVIZ** (není součástí balení). Přímou v aplikaci navíc můžete s kamerou pohodlně otáčet o **až 340°** horizontálně a **až 80°** vertikálně, nebo zvolit jednu z **12 přednastavených pozic**.

Solární panel přináší pohodlný a ekologický způsob dobíjení vybraných bezdrátových kamer EZVIZ. Dostatečnou flexibilitu při volbě umístění zajistí 4 metry dlouhý kabel zakončený konektorem **USB-C**.

Součástí balení je **solární panel**, USB-C kabel, adaptér nano SIM na micro SIM, 2× montážní šablona (pro kameru a solární panel), kloubový držák k uchycení solárního panelu a sada šroubů.

### Kamera

**Snímací čip:** 1/2,8" CMOS

**Rozlišení snímače:** 3,0 Mpx

**Den/Noc:** ano

**Integrovaný IR přísvit:** ano, do 15 m

**Integrovaný LED přísvit:** ano, do 15 m

**Objektiv:** f = 4 mm, pevný, úhel záběru horizontálně 83°, vertikálně 44°, diagonálně 100°

**Maximální rozlišení:** 2304 × 1296 při 15 fps

**Rozhraní:** 4G LTE, GPS, slot pro micro SIM kartu, USB-C (nabíjení)

**Slot paměťových karet:** ano, microSD (max. 512 GB)

**Napájení:** vestavěná Li-ion baterie, 10 400 mAh, nebo DC 5 V/2 A (adaptér není součástí balení)

#### **Solární panel**

**Maximální výkon:** 6 V/ 1,03 A

**Špičkový výkon (PMAX):** 6,18 W

**Nabíjecí proud:** 1030 mA

**Účinnost:** až 21,6 %

**Konektor:** USB-C

**Pracovní teplota:** -20 °C až +60 °C

**Rozměry:** 283,7 × 185,7 × 2,4 mm

**Hmotnost:** 484 g

**Stupeň krytí:** IP65



[Aplikace pro Android](#)



[Aplikace pro iOS](#)