

Jan Skopový (hw.ddfu.org)

hello@ddf.org

+420 731 533677

07.05.26 6:25:15

## EZVIZ HB8 LITE 4G KIT



Cena celkem:	<b>5 116 Kč</b> <b>(bez DPH: 4 228 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>5 627 Kč</b>
Ušetříte:	<b>512 Kč</b>
Kód zboží:	KIPEZV1118
Part No.:	CS-HB8C/SP- R100(4MP,W4GA)
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### EZVIZ HB8 Lite 4G Kit - IP kamera se 4G a solárním napájením

**Bezpečnostní IP kamera EZVIZ HB8 Lite 4G Kit**, která přidá ochranu a klid tam, kde to potřebujete. Tento strážce pracuje bez kabelů a s využitím solární energie. Kamera je tak vhodná pro ochranu domova, chaty, staveniště a dalších venkovních prostor. **EZVIZ HB8 Lite 4G Kit** představuje kompletní řešení pro zabezpečení. Kombinuje **2K+ rozlišení, 4G konektivitu s 340° horizontálním a 80° vertikálním otáčením** a ekologické solární napájení, takže monitoring zvládne bez Wi-Fi i elektrické zásuvky.



Stačí jen vložit SIM kartu s podporou mobilních dat a sítě **4G LTE**. Současně tento model dokáže **automaticky přepínat mezi 4G a Wi-Fi**, takže se uplatní i v místech, kde není Wi-Fi stabilní. Kamera EZVIZ HB8 Lite 4G má ve výbavě **barevné noční vidění** do vzdálenosti až 15 metrů, takže i za tmy uvidíte vše, co je důležité.



**Pokročilá AI detekce osob a vozidel** přináší přesnější upozornění a předchází falešným poplachům. V případě narušení pak disponuje **systemem aktivní obrany** se sirénou a stroboskopickými světly, které zaručeně vyplaší nečekaného narušitele. Nejen pro účely zastrašení slouží **obousměrná komunikace**. Konstrukce se **stupněm krytí IP65** zajišťuje odolnosti proti dešti, prachu a větru.



## EZVIZ HB8 Lite 4G Kit

**Solární bezpečnostní kamera s duálním připojením 4G/Wi-Fi pro nepřetržitou ochranu kdekoliv.**

Pokročilá bezpečnostní kamera kombinuje **4G LTE a Wi-Fi 6 konektivitu** s ekologickým napájením z **5W solárního panelu**. Díky technologii **AOV 2.0** poskytuje nepřetržité nahrávání až **15 dní na jedno nabití** baterie. Kamera automaticky přepíná mezi Wi-Fi a 4G podle dostupnosti signálu, zajišťuje tak spolehlivé připojení i v odlehkých lokalitách.

Vybavena **AI detekcí osob a vozidel**, **360° panoramatickým otáčením** a **2K+ rozlišením** pro dokonale čisté záznamy. Integrovaná **aktivní obrana** se sirénou a světelnými efekty účinně odradí narušitele. **IP65 certifikace** garantuje spolehlivý provoz za všech povětrnostních podmínek.

- Duální konektivita 4G LTE a Wi-Fi 6 s automatickým přepínáním podle dostupnosti signálu
- 2K+ rozlišení (2560 × 1440 px) s 340° horizontálním a 80° vertikálním otáčením
- AI detekce osob a vozidel s možností nastavení detekčních zón bez předplatného
- Solární napájení 5W panelem s monokrystalickými články a 3metrový kabel
- AOV 2.0 technologie pro nepřetržité nahrávání až 15 dní na baterii 5200 mAh
- Barevné noční vidění do 15 m s adaptivním osvětlením a IR režimem
- Aktivní obrana se sirénou a stroboskopickými světly při detekci narušitele
- Inteligentní sledování objektů s automatickým otáčením kamery
- Obousměrná komunikace s možností přednahrané hlasové zprávy
- Podpora microSD karet až 512 GB a cloudového úložiště EZVIZ CloudPlay

### **Pokročilá AOV 2.0 technologie**

Na rozdíl od běžných bateriových kamer využívá pokročilou AOV technologii pro nepřetržité nahrávání. V klidových periodách vytváří časově náročné záznamy, při detekci aktivity přepíná na normální rychlost. Detekční vzdálenost až 25 m ve dne a 12 m v noci překonává standardní PIR senzory.

### **Inteligentní správa energie**

Solární panel s účinností  $\geq 23,5\%$  a monokrystalickými články zajišťuje nepřetržitý provoz při pouhých 2 hodinách slunečního svitu denně. Baterie 5200 mAh poskytuje až 15 dní provozu bez dobíjení. Systém automaticky optimalizuje spotřebu podle aktivity.

### **Kompatibilita a integrace**

Podporuje hlasové asistenty Amazon Alexa a Google Assistant. Komprese H.265 snižuje nároky na úložiště o 50 % oproti H.264. Certifikace EZVIZ Green potvrzuje ekologický přístup k výrobě.

## **ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE**

**Rozlišení:** 2K+ (2560 × 1440 px), 15 fps  
**Senzor:** 1/3" 4 Mpx Progressive Scan CMOS  
**Objektiv:** 4 mm, F1.6, úhel záběru 90° diagonálně  
**Otáčení:** 340° horizontálně, 80° vertikálně  
**Noční vidění:** 15 m s IR světly nebo barevným režimem  
**Konektivita:** 4G LTE, Wi-Fi 6 (802.11ax), Bluetooth 5.3  
**Úložiště:** microSD až 512 GB, EZVIZ CloudPlay  
**Napájení:** baterie 5200 mAh, solární panel 5 W  
**Krytí:** IP65  
**Rozměry kamery:** 168 × 137,2 × 100 mm  
**Rozměry panelu:** 210 × 154 × 33 mm  
**Hmotnost:** 660 g (kamera), 286 g (panel)