

XTEND HOME SO110 VENKOVNÍ SOLÁRNÍ BATERIOVÁ OTOČNÁ 4G KAMERA



Cena celkem:	3 267 Kč (bez DPH: 2 700 Kč)
Běžná cena:	3 594 Kč
Ušetříte:	327 Kč
Kód zboží:	XTHOME0008
Part No.:	XL-OKOSOLARGSM6
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Xtend Home venkovní solární bateriová otočná 4G kamera

Otočná venkovní 4G Smart kamera s **Full HD** rozlišením **1920 x 1080 při 25 fps** (záznam 13 fps). Pro nahrávání videa i v naprosté tmě disponuje **nočním režimem s IR a LED přisvícením** do vzdálenosti **až 15 m**. Praktická technologie **detekce pohybu osob** spolehlivě ochrání vaši zahradu, stavbu či domácnost a odradí nežádoucí návštěvy. O narušení prostoru se ihned dozvíte skrze **notifikaci**, kterou kamera zašle do aplikace ve vašem mobilním telefonu. Ta mimo jiné umožňuje pohodlnou vzdálenou správu, ovládaní kamery, živý náhled či přehrávání záznamu. Kamera má **dálkové ovládání otočení a náklonu**. Díky zabudovanému **reproduktoru a mikrofonu** lze kameru využít pro obousměrnou komunikaci.

Kamera je nezávislá na vnějším napájení. Solární panel je možné a vhodné instalovat na slunečnou stranu, přičemž kamera i solární panel mají vlastní montážní držák. Nabíjecí **baterie v solárním panelu** jsou všeobecně rozšířeného typu **18650**. Při plném nabití a typicky jen občasné aktivaci poplachu s náhledem je výdrž baterií i při úplném zastínění až **14 dní**.



ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Vlastnosti:

- Mobilní aplikace TuyaSmart s podporou českého a slovenského jazyka
- Detekce osob před kamerou
- Alarmové notifikace
- Noční IR přísvit i bílé světlo, volitelně, dálkově ovládané, automatické
- Dálkové ovládání otočení a náklonu kamery
- Slot pro microSD kartu (max. 64 GB)
- Volitelné cloud úložiště v aplikaci TuyaSmart (účet na 30 dní zdarma)
- Napájení pomocí solárního panelu s vestavěnými bateriemi
- Obousměrné audio

Zobrazení:

Rozlišení snímače: 2,0 Mpx

Snímací čip: CMOS

Rozlišení: 1920 × 1080, 1280 × 720

Snímková rychlost: 25 fps (záznam 13 fps)

Objektiv: f = 4 mm, pevný, úhel záběru 120°, F1.8

IR přísvit: ano, do 15 m

LED přísvit: ano (bílé světlo)

Pohybový detektor: úhel detekce 70°, dosah 10 m

Otáčení: 90° (vlevo/vpravo 45°), motorizované, dálkově ovládané

Náklon: 100° (nahoru 10°, dolů 90°) motorizovaný, dálkově ovládaný

Rozhraní:

GSM: 4G (LTE-FDD B1/ 2 100 MHz, B3/ 1 800 MHz, B7/ 2 600 MHz, B8/ 900 MHz, B20/ 800 MHz), EDGE

SIM slot: ano, nano SIM

Wi-Fi: ne

Slot paměťových karet: ano, microSD (max. 64 GB)

Audio: vestavěný reproduktor a mikrofon

Mechanické vlastnosti a prostředí:

Rozměry: 170 × 113 × 113 mm

Délka nohy kamery: 170 mm

Krytí: IP65

Napájení: solární panel

Solární panel:

Výkon: max. 7 W

Rozměry: 250 × 185 × 45 mm

Délka ramene: 184 mm

Konektor: 1× USB-C (vodotěsný), 1× micro USB (pro nabíjení baterií externím USB adaptérem 5 V, adaptér není součástí balení)

Baterie: 6× typ 18650, 57 Wh (6× 3,7 V / 2 600 mAh), vložené v panelu

Délka kabelu: 470 mm

Obsah balení: kamera, solární panel s vloženými bateriemi, propojovací kabely, micro USB kabel, stojan na panel, spojovací materiál, pinzeta, uživatelská příručka

TuyaSmart:



[Aplikace pro Android](#)



