

HILOOK IPC-B460HAD-LUF/S(L)(RB) 2,8MM



Cena celkem:	3 278 Kč
	(bez DPH: 2 709 Kč)
Běžná cena:	3 605 Kč
Ušetříte:	328 Kč
Kód zboží:	KIPHIL0752
Part No.:	311329744
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

HiLook IPC-B460HAD-LUF/S(L)(RB)

Inteligentní bullet kamera s panoramatickým záběrem a hybridním osvětlením pro barevné noční vidění.

Představujeme pokročilou síťovou kameru s rozlišením **6 Mpx (3632 × 1632 px)** a revolučním **panoramatickým záběrem 180°**, která zachytí celou scénu bez slepých úhlů. Technologie **Smart Hybrid Light** kombinuje infračervené a bílé LED osvětlení s dosahem až **30 metrů**, což umožňuje barevné záznamy i za naprosté tmy.

Kamera disponuje pokročilou **detekcí osob a vozidel (Motion Detection 2.0)** s možností spouštění alarmů pouze při detekci specifikovaných cílů. Aktivní odstrašení kombinuje **světelnou sirénu a audio alarm** pro efektivní prevenci narušení. Díky **obousměrnému audio** s vestavěným mikrofonom a reproduktorem (97 dB) můžete s návštěvníky komunikovat v reálném čase.

- Vysoké rozlišení 6 Mpx s progresivním CMOS snímačem 1/2,5" pro detailní záznamy
- Extrémně široký záběr 180° horizontálně a 77° vertikálně pro pokrytí velkých ploch
- Smart Hybrid Light s IR (850 nm) a bílým osvětlením pro barevné noční vidění do 30 m
- AI detekce osob a vozidel s možností filtrování falešných poplachů
- Aktivní odstrašení s blikající světelnou sirénou a audio alarmem (97 dB)
- Efektivní komprese H.265+ snižující datový tok až o 50 % oproti H.264
- Slot pro microSD/SDHC/SDXC karty až 512 GB pro lokální záznam
- Odolná konstrukce IP67 pro provoz v teplotách -30 až +60 °C
- Flexibilní napájení 12 VDC nebo PoE (IEEE 802.3af, Class 3)

Pokročilé funkce a konektivita

Kamera podporuje až **6 simultánních video streamů** s hlavním streamem 20 fps při plném rozlišení. Technologie **WDR 120 dB** zajišťuje vynikající obraz i ve scénách s velkými rozdíly v osvětlení. Protokoly ONVIF (Profile S, T, G) garantují kompatibilitu s širokou škálou NVR zařízení a VMS systémů.

Inteligentní detekce a alarmy

Systém detekce pohybu umožňuje spouštění alarmů pouze při detekci **lidských postav nebo vozidel**, čímž eliminuje falešné poplachy způsobené zvířaty nebo pohybem větví. Při detekci může kamera automaticky nahrávat na SD kartu, odeslat email, aktivovat audio alarm nebo rozsvítit světelnou sirénu.

Flexibilní instalace

Montážní konzole umožňuje **otáčení 0-360°, náklon 0-180° a rotaci 0-360°** pro přesné zaměření kamery. Kompaktní rozměry 103,6 × 76 × 234,5 mm a hmotnost pouhých 560 g usnadňují instalaci. Doporučená výška instalace je nad 3 m, ideální vzdálenost objektu 8-12 m.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Snímač: 1/2,5" Progressive Scan CMOS

Rozlišení: 6 Mpx (3632 × 1632 px)

Objektiv: 2,8 mm, fixní ohnisko, F1.6

Zorný úhel: 180° horizontálně, 77° vertikálně

Min. osvětlení: 0,005 lux (barevný režim), 0 lux s osvětlením

Dosah osvětlení: až 30 m (IR 850 nm + bílé světlo)

Video komprese: H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG

Streamování: 20 fps při 3632 × 1632 px (hlavní stream)

WDR: 120 dB

Audio: obousměrné, vestavěný mikrofon a reproduktor (97 dB)

Paměťová karta: microSD/SDHC/SDXC až 512 GB

Síť: RJ45 10/100 Mbps, ONVIF (Profile S, T, G)

Napájení: 12 VDC ± 25 % (max. 10 W) nebo PoE IEEE 802.3af (max. 11,5 W)

Krytí: IP67

Provozní teplota: -30 až +60 °C

Rozměry: 103,6 × 76 × 234,5 mm

Hmotnost: 560 g

Varianty: /SL (bílé světlo), /SRB (červeno-modré světlo)

Kompatibilní příslušenství:

DS-1280ZJ-XS (Junction box) - montážní box

DS-2280ZJ (Wall mount) - držák na stěnu