

HILOOK IPC-T640HA-Z



| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 3 360 Kč (bez DPH: 2 777 Kč) |
| Běžná cena: | 3 697 Kč |
| Ušetříte: | 336 Kč |
| Kód zboží: | KIPHIL0346 |
| Part No.: | 311320898 |
| Záruka: | 24 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

HiLook IPC-T640HA-Z

4megapixelová IP kamera typu **turret** nabízí snímač **1/3" CMOS** s rozlišením **2560 x 1440** obrazových bodů, úhlem záběru **95,9°-29,2°** (horizontálně) a podporou **WDR (120 dB)**. Video ve vysoké kvalitě zaručí také při nočních záběrech díky technologii **EXIR 2.0 s IR přísvitem** do vzdálenosti až **30 m**. Připojení lze jednoduše realizovat pomocí **RJ-45 portu**. Díky **aplikaci HiLookVision** lze sledovat dění v domácnosti **24 hodin denně 7 dní v týdnu** odkudkoli skrze váš smartphone. Kamera je navíc odolná vůči nepříznivým vlivům počasí dle certifikace **IP67**.



- Vysoce kvalitní obraz s rozlišením 4 Mpx
- Účinná kompresní technologie H.265+
- Motion Detection 2.0 - klasická detekce pohybu & klasifikace cíle (člověk/osoba nebo vozidlo)
- Jasný obraz i proti silnému protisvětlu díky technologii WDR (120 dB)
- Slot pro paměťovou kartu microSD s kapacitou až 256 GB
- Technologie 3D DNR zajišťující čistý a ostrý obraz
- Odolnost vůči vodě a prachu (IP67)
- Provedení: kov + plast

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Snímací čip: 1/3" CMOS

Den/Noc: ano

Integrovaný IR přísvit: ano, do 30 m

Objektiv: f = 2,8-12 mm, varifokální, motorizovaný, úhel záběru horizontálně 95,9° - 29,2°, vertikálně 50,6° - 16,4°, diagonálně 114,7° - 33,5°

Maximální rozlišení: 2560 x 1440 při 20 fps, 1920 x 1080 při 24/25 fps

Rozhraní: 1x RJ-45

Slot paměťových karet: microSD, max. 256 GB

Napájení: PoE (802.3af) nebo DC 12 V (zdroj není součástí balení)

Motion Detection 2.0

Tato technologie je skutečný Game-Changer ve své oblasti. Nad rámec klasické detekce pohybu totiž přidává efektivní a spolehlivé rozpoznání lidí nebo aut od jiných objektů. Přítomnost těchto prvků v nahraném záznamu dokáže označit, čímž umožňuje rychlé vyhledávání právě pohybu osob nebo vozidel v nahrávkách. Na lidský či auto-moto element si můžete snadno nastavit také spuštění výstrah, navíc přináší i lepší obrazovou kvalitu, a celková správa systému a nastavení výstrah je navíc skutečně snadná a rychlá.

Motion Detection 2.0

Motion Detection 2.0 — Tradiční detekce pohybu s pokročilou klasifikací objektů



VYSOKÁ CITLIVOST:

Motion Detection 2.0 přináší vysoce účinnou detekci pohybu, která reaguje na všechny změny v záběru.



JEDNODUCHÉ POUŽITÍ:

Motion Detection 2.0 is on by default.



OZNAČENÍ OBJEKTŮ V ZÁZNAMU

Motion Detection 2.0 automaticky označuje klasifikované objekty v záznamu. Při přehrávání tak můžete přeskočit rovnou na místa, kde kamera zaznamenala pohyb konkrétního objektu.

Motion Detection 2.0

Chytrá detekce pohybu, které nic neunikne

