

## HILOOK IPC-T220HA



Cena celkem:	<b>1 303 Kč</b>
	<b>(bez DPH: 1 077 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>1 434 Kč</b>
Ušetříte:	<b>130 Kč</b>
Kód zboží:	KIPHIL0330
Part No.:	311320742
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### HiLook IPC-T220HA

**2megapixelová IP** kamera typu **turret** nabízí snímač **1/2,9" CMOS** s progresivním skenem, rozlišení **1920 x 1080 při 25/30 fps**, citlivost 0,01 lux (barevně, F2.0, AGC) a podporu **DWDR**. Video ve vysoké kvalitě zaručí také při nočních záběrech integrovaný **IR přísvit** do vzdálenosti až **30 m**. Připojení lze jednoduše realizovat pomocí **RJ-45 portu**. Díky **aplikaci HiLookVision** lze sledovat dění **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 2 Mpx
- Účinná kompresní technologie H.265+
- Jasný obraz i proti silnému protisvětlu díky technologii DWDR
- Motion Detection 2.0 - klasická detekce pohybu & klasifikace cíle (člověk/osoba nebo vozidlo)
- Technologie 3D DNR zajišťující čistý a ostrý obraz
- Odolnost vůči vodě a prachu (IP67)
- Provedení: plast + kov

## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Snímací čip:** 1/2,9" CMOS, progresivní sken

**Den/Noc:** ano

**Integrovaný IR přísvit:** ano, do 30 m

**Integrovaný LED přísvit:** ne

**Objektiv:** f = 2,8 mm, pevný, úhel záběru horizontálně 104°, vertikálně 58°, diagonálně 123°

**Maximální rozlišení:** 1920 × 1080 při 25/30 fps

**Rozhraní:** 1 × RJ-45

**Slot paměťových karet:** ne

**Napájení:** DC 12 V nebo PoE (802.3af) (zdroj není součástí balení), příkon max. 6,5 W

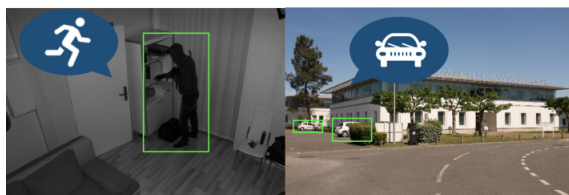
### Motion Detection 2.0

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.



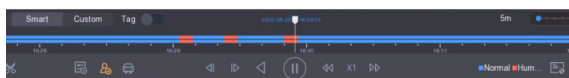
#### JEDNODUCHÉ POUŽITÍ:

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

