

## HIKVISION DS-2TD2137-4/PY



Cena celkem:	<b>66 415 Kč</b> <b>(bez DPH: 54 888 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>73 056 Kč</b>
Ušetříte:	<b>6 641 Kč</b>
Kód zboží:	IPKHIK1438
Part No.:	DS-2TD2137-4/PY
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Hikvision DS-2TD2137-4/PY

Bezpečnostní venkovní **IP kamera s termálním snímáním v rozlišení 384 × 288 bodů**. Rozlišovací schopnost pod 35 mK, objektiv **f = 4,4 mm (90° × 65,3°)**.

Připojení lze jednoduše realizovat pomocí **RJ-45 portu**. Díky **aplikaci Hik-Connect** 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**.

- Rozlišení 384 × 288 (rozlišení výstupního obrazu 1280 × 720 při 25 fps), 17 μm, VOx UFPA, NETD ≤ 35 mK (25 °C, F# = 1.1), spektrální rozsah 8-14 μm, digitální zoom ×2, ×4 a ×8
- Vysoce přesný alarm teplotních výjimek, -20 až +150 °C (-4 až +302 °F), ± 8 °C
- Technologie zpracování obrazu: lineární, histogram, samočinný teplotní režim AGC, DDE, 3D DNR
- 4 typy pravidel VCA (překročení linie, narušení, vstup do oblasti a výstup z oblasti), celkem až 8 pravidel
- Vzdálenost detekce/rozpoznání/identifikace člověka: 117/29/15 m
- Vzdálenost detekce/rozpoznání/identifikace vozidla: 360/90/45 m
- Dynamická detekce ohniska požáru, možnost detekce až 10 ohnisek požáru
- Účinná kompresní technologie H.265
- Slot pro paměťovou kartu microSD s kapacitou až 256 GB
- Odolnost vůči vodě a prachu (IP67)
- TVS 6000V ochrana proti přepětí a přetížení + ochrana proti přechodným napěťovým jevům
- Patice DS-1260ZJ v balení

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Snímací čip (termální):** nechlazený VOx

**Den/Noc:** ne

**Integrovaný IR přísvit:** ne

**Integrovaný LED přísvit:** ne

**Objektiv (termální):** f = 4,4 mm, pevný, úhel záběru horizontálně 90°, vertikálně 65,3°

**Maximální rozlišení:** 1280 × 720 při 25 fps

**Rozhraní:** 1× RJ-45, 1× RS-485, 2× alarm vstup, 2× alarm výstup, 1× audio vstup, 1× audio výstup

**Slot paměťových karet:** ano, microSD (max. 256 GB)

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