

HIKVISION DS-2TD2617-10/QA



Cena celkem:	14 658 Kč (bez DPH: 12 114 Kč)
Běžná cena:	16 124 Kč
Ušetříte:	1 466 Kč
Kód zboží:	IPKHIK0341
Part No.:	DS-2TD2617-10/QA
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Hikvision DS-2TD2617-10/QA

Bezpečnostní termální venkovní **IP kamera s duálním snímáním v termo (160 x 120) a vizuální (4 Mpx - 2688 x 1520)** oblasti. Rozlišovací schopnost pod 40 mK, objektiv **f = 9,7 mm (15,96° x 12,00°), vizuální f = 8 mm (39,42° x 22,14°)**, podpora **WDR (120 dB)**, IR přísvit do **40 m**.

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 **IP66**.

- Rozlišení 160 x 120, 17 µm, VOx UFPA, NETD < 40 mK (25 °C, F# = 1.1), spektrální rozsah 8-14 µm, digitální zoom x2 nebo x4
- Vysoce přesný alarm teplotních výjimek, - 20 až +150 °C (- 4 až +302 °F), ± 8 °C (± 14,4 °F)
- Technologie zpracování obrazu: lineární, histogram, samočinný teplotní režim AGC, DDE, 3D DNR
- Vysoce kvalitní obraz s rozlišením 4 Mpx
- Účinná kompresní technologie H.265
- Jasný obraz i proti silnému protisvětlu díky technologii WDR (120 dB)
- Slot pro paměťovou kartu microSD s kapacitou až 256 GB
- Odolnost vůči vodě a prachu (IP66)
- TVS 6000V ochrana proti přepětí a přetížení + ochrana proti přechodným napěťovým jevům
- IR přísvit s dosahem až 40 m

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Snímací čip (vizuální): 1/2,7" CMOS

Snímací čip (termální): nechlazený VOx

Den/Noc: ano

Integrovaný IR přísvit: ano, do 40 m

Objektiv (vizuální): f = 8 mm, pevný, úhel záběru horizontálně 39,42°, vertikálně 22,14°

Objektiv (termální): f = 9,7 mm, pevný, úhel záběru horizontálně 15,96°, vertikálně 12°

Maximální rozlišení: 2688 x 1520 při 25/30 fps, 1280 x 720 při 25 fps (termální)

Rozhraní: 1x RJ-45, 1x RS-485, 2x alarm vstup, 2x alarm výstup, 1x audio vstup, 1x audio výstup, 1x BNC (analog. video výstup)

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

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