

HIKVISION DS-TCG406-E(12V/POE) 2,8-12MM



Cena celkem:	32 866 Kč (bez DPH: 27 162 Kč)
Kód zboží:	IPKHIK1443
Part No.:	DS-TCG406-E(12V/Poe)(2812)
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Hikvision DS-TCG406-E(12V/Poe) 2,8-12 mm

4megapixelová Entrance & Exit IP kamera typu bullet nabízí snímač **1/1,8" CMOS** s progresivním skenem, rozlišení **2688 × 1520** obrazových bodů, citlivost 0,0005 lux (barevně) a podporu **WDR (140 dB)**. Video ve vysoké kvalitě zaručí také při nočních záběrech díky **hybridnímu přísvitu (IR + bílé LED)** s dosahem až **25 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 **IP67** a proti poškození **IK10**.

Entrance & Exit IP kamera

Kamera podporuje připojení k přístupovému systému přes Wiegand a umožňuje spolehlivé rozpoznávání SPZ i za ztížených podmínek díky vícesnímkovému LPR a speciálním algoritmům expozice. Nabízí detekci typu, barvy a značky vozidla, offline řízení závory v režimu povolených vozidel a automatické přepnutí do režimu trvale otevřené závory při průjezdu více vozidel pro vyšší efektivitu.

- Vysoce kvalitní obraz s rozlišením 4 Mpx (2688 × 1520)
- Bílý LED a IR přísvit s dosahem až 25 m
- Efektivní kompresní technologie H.265
- Podporuje reléový výstup pro ovládání závory vozidla
- Podporuje Wiegand, lze připojit k systému kontroly přístupu
- Až 100 000 položek v seznamu blokových a povolených adres
- Podporuje offline ovládání závory v režimu seznamu povolených vozidel
- Možnost instalace na sloup, zeď, závěs nebo pomocí kloubového držáku, skrytá kabeláž díky integrované instalační krabici
- Jasný obraz i proti silnému protisvětlu díky technologii WDR (140 dB)
- Odolnost vůči vodě a prachu (IP67)
- Odolnost vůči poškození (IK10)

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Snímací čip: 1/1,8" CMOS

Den/Noc: ano

Integrovaný IR přísvit: ano, do 25 m

Integrovaný LED přísvit: ano, do 25 m

Objektiv: f = 2,8-12 mm, varifokální, úhel záběru horizontálně 114,5°-41,8°, vertikálně 59,3°-23,6°, diagonálně 141,1°-48°

Maximální rozlišení: 2688 × 1520 při 25/30 fps

Rozhraní: 1× RJ-45, 1× RS232, 1× RS-485, 3× alarm vstup, 1× alarm výstup, 1× Wiegand, 1× audio vstup, 1× audio výstup

Slot paměťových karet: ano, microSD (max. 1 TB)

Napájení: DC 12-24 V nebo PoE (802.3at 44-57 V) (zdroj není součástí balení), příkon do 10 W