

TP-LINK VIGI C420I 2,8MM



| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 1 271 Kč (bez DPH: 1 051 Kč) |
| Běžná cena: | 1 399 Kč |
| Ušetříte: | 127 Kč |
| Kód zboží: | TPLVIC0016 |
| Part No.: | VIGI C420I(2.8mm) |
| Záruka: | 36 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

TP-Link VIGI C420I

2megapixelová IP kamera typu **turret** nabízí snímač **1/3" CMOS** s rozlišením **1920 × 1080** obrazových bodů, **citlivost 0,1 lux (barevně)** a podporu **DWDR**. Připojení lze jednoduše realizovat pomocí **RJ-45 portu**. Díky **aplikaci TP-Link VIGI** lze sledovat dění **24 hodin denně, 7 dní v týdnu** odkudkoli skrze váš smartphone. Spolehlivý systém nočního vidění zajišťuje, že kamera funguje dobře i za špatných světelných podmínek a zaznamenává dění pro budoucí kontrolu. Dva způsoby napájení vám poskytnou nejen větší pohodlí, ale také mimořádně usnadní zapojení.

- **2 MPx vysoké rozlišení:** Více než dost pixelů na to, aby kamera zachytila některé diskrétnější detaily.
- **Režim chodby:** Umožňuje změnit poměr stran obrazu z 16 : 9 na 9 : 16 a pomáhá tak sledovat dlouhé a úzké oblasti.
- **Inteligentní detekce:** Přijímejte oznámení a kontrolujte kanály, když někdo překročí hranici, vstoupí do nastavené oblasti, překáží kameře nebo odstraní/opustí objekty.
- **H.265+:** Kamery přenášejí komprimovaný křišťálově čistý obraz, aniž by využívaly další šířku pásma, a šetří tak místo na disku, snižují zatížení sítě a náklady na monitorování – to vše bez snížení kvality obrazu.
- **Zjednodušené nasazení s PoE:** Snadno připojte a napájejte kameru s PoE pomocí jednoho kabelu RJ-45, který přenáší data i napájení. Není potřeba žádný napájecí adaptér.
- **Flexibilní správa:** Převzmete plnou kontrolu nad svým zabezpečením pomocí tří způsobů správy: NVR UI, aplikace VIGI a VIGI Security Manager.



Vysoké rozlišení



Rozlišení osob a vozidel



Inteligentní detekce



SmartVid



Night Vision



Chytré kódování videa



Režim pro chodby



PoE



Vzdálený dohled



ONVIF zajišťuje kompatibilitu

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Zobrazení:

Rozlišení snímače: 2,0 Mpx

Snímací čip: 1/3" CMOS, progresivní sken

Maximální rozlišení: 1920 × 1080 px

Snímková rychlost: 25/30 fps

IR přísvit: ano, do 30 m

Úhel záběru: 2,8 mm: 88,2° horizontálně, 48,7° vertikálně, 106,5° diagonálně

Rozhraní a protokoly:

Rozhraní: 1× RJ-45

Video komprese: H.265+, H.265, H.264+, H.264

Slot paměťových karet: ne

Mechanické vlastnosti a prostředí:

Napájení: PoE 802.3af/at

Pracovní teplota: -30 až +60 °C

Rozměry: 123 × 123 × 83 mm