

TP-LINK VIGI C430I 2,8MM



| | |
|--------------|----------------------------|
| Cena celkem: | 1 445 Kč |
| | (bez DPH: 1 195 Kč) |
| Běžná cena: | 1 590 Kč |
| Ušetříte: | 145 Kč |
| Kód zboží: | TPLVIC0014 |
| Part No.: | VIGI C430I(2.8mm) |
| Záruka: | 36 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

TP-Link VIGI C430I

3megapixelová IP kamera typu **turret** nabízí snímač **1/2,8" CMOS** s rozlišením **2304 x 1296** obrazových bodů, **citlivost 0,1 lux (barevně)** a podporu **WDR**. 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.

- **3 MPx vysoké rozlišení:** Více než dost pixelů na to, aby kamera zachytila některé diskrétnější detaily.
- **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.
- **Režim chodby:** Umožňuje změnit poměr stran obrazu z 16 : 9 na 9 : 16 a pomáhá tak sledovat dlouhé a úzké oblasti.
- **PoE/12 V DC:** Dva způsoby napájení vám nejen poskytnou více pohodlí, ale také výrazně usnadní zapojení.
- **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:** 3,0 Mpx**Snímací čip:** 1/2,8" CMOS, progresivní sken**Maximální rozlišení:** 2304 × 1296 px**Snímková rychlost:** 25 fps**IR přísvit:** ano, do 30 m**Úhel záběru:** 2,8 mm: 97,8° horizontálně, 52,9° vertikálně, 117,9° diagonálně**Rozhraní a protokoly:****Rozhraní:** 1× RJ-45**Video komprese:** H.265+, H.265, H.264+, H.264**Slot paměťových karet:** ne**Audio:** ne**Mechanické vlastnosti a prostředí:****Napájení:** DC 12 V (zdroj není součástí balení), PoE (802.3af/at), příkon max. 5 W**Pracovní teplota:** -30 až +60 °C**Rozměry:** 123 × 123 × 83 mm