

## STRONG BUL05DL0-P



|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>999 Kč</b><br><b>(bez DPH: 826 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>1 099 Kč</b>                           |
| Ušetříte:    | <b>100 Kč</b>                             |
| Kód zboží:   | KIPSRG1008                                |
| Part No.:    | BUL05DL0-P                                |
| Záruka:      | 24 měs.                                   |
| Stav:        | Nové zboží                                |

## Popis

### Strong BUL05DL0-P - pro monitoring podnikových i komerčních prostor

**IP kamera Strong BUL05DL0-P** pro zabezpečení firem a komerčních provozů. Disponuje **snímačem CMOS s rozlišením 2880 × 1620 px** a poskytuje ostré záznamy s vysokou mírou detailů. Díky **integraci IR + LED přísvitu** zajišťuje dobrou viditelnost videa také ve večerních a nočních hodinách. **IP kamera Strong BUL05DL0-P** typu bullet splňuje **stupeň krytí IP67**, takže její konstrukce odolá i náročným vnějším podmínkám.



Díky tomu je ideální pro provoz v jakémkoli prostředí. Výbava obsahuje také integrovaný **mikrofon**, který umožňuje snímání zvuků a podporuje lepší bezpečnost. Připojení podporuje **RJ-45 port**. Nechybí ani **podpora mobilní aplikace Vision by STRONG** pro komfortní sledování dění kdekoli a kdykoli pomocí smartphonu.



### Strong BUL05DL0-P

**5megapixelová IP** kamera typu **bullet** nabízí snímač **1/3" CMOS**, rozlišení **2880 × 1620** obrazových bodů a úhel záběru diagonálně 94°. Video ve vysoké kvalitě zaručí také při nočních záběrech **duální IR+LED přísvit**. Připojení lze jednoduše realizovat pomocí **RJ-45 portu**. Díky **aplikaci Vision by STRONG** 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**.

- Vysoce kvalitní obraz s rozlišením 5 Mpx (2880 × 1620 px)
- Bílý LED a IR přísvit
- Efektivní kompresní technologie H.265+
- Možnost napájení pomocí PoE
- Integrovaný mikrofón
- Podpora ONVIF (profil S)
- Klasifikace/rozpoznání člověka a detekce vozidel

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Snímací čip:** 1/3" CMOS

**Integrovaný IR přísvit:** ano

**Integrovaný LED přísvit:** ano

**Objektiv:** f = 4 mm, F1.6, pevný, úhel záběru diagonálně 94°

**Maximální rozlišení:** 2880 × 1620 px

**Rozhraní:** 1× RJ-45

**Slot paměťových karet:** ne

**Napájení:** DC 12 V/ 1 A nebo PoE 48 V/ 0,35 A, příkon max. 7 W (zdroj není součástí balení)