



Kamera tubowa VidiLine VIDI-52T 5Mpx

Nr ref.: 6508

KAMERA TUBOWA VIDI-52T 5Mpx Kamera tubowa Vidiline VIDI-52T

- Wielkość matrycy: 5.0 Mpx
- Rozdzielczość: 2560 x 1944
- Obiektyw 2,8 mm kąt widzenia **86°**
- Widzenie w nocy do **20 metrów**
- Kamera przeznaczona do użytku **zewnętrz** i wewnętrz pomieszczeń
- Klasa szczelności **IP67**
- Materiał obudowy - metal
- Wymiary: 163 mm x 58 mm x 61 mm

Bardzo szeroki kąt widzenia w swojej klasie !

Kamery wyposażone są w obiektyw o ogniskowej 2,8mm, kąt widzenia kamery to aż 85°. Inne kamery w podobnych zestawach mają obiektywy 3,6mm i widzą tylko około 80°

Podgląd również w nocy !

Wbudowane diody podczerwieni umożliwiają podgląd w nocy do około 20 metrów !

Monitoruj co tylko chcesz !

Kamera posiadają obudowy przystosowane do użytku zewnętrznego i wewnętrznego. Obudowa jest wodoodporna oraz pyłoodporna. Parametry obudowy potwierdza klasa szczelności **IP67**

4 tryby pracy

Zmiana standardu AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL odbywa się poprzez przytrzymanie przycisku przez ok. 5 s

| | |
|-------------------|-----------------------------------|
| Standard: | AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL |
| Przetwornik: | Progressive Scan CMOS |
| Wielkość matrycy: | 5.0 Mpx |
| Rozdzielczość: | • 2560 x 1944 - 5 Mpx @ AHD / HD- |

| | |
|--------------------------------|--|
| | TVI, <ul style="list-style-type: none"> • 2560 x 1440 - 4 Mpx @ AHD / HD-CVI / HD-TVI • 1920 x 1080 @ HD-TVI • 960 x 576 @ PAL |
| Obiektyw: | 2.8 mm |
| Kąt widzenia: | <ul style="list-style-type: none"> • 86 ° (dane producenta) • 82 ° (nasze testy) |
| Zasięg oświetlacza IR: | 20 m |
| Regulacja mocy oświetlacza IR: | Automatyczna |
| Wyjście wideo: | 1 Vpp / 75 Ω - AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL, Gniazdo BNC |
| Stosunek sygnał/szum (S/N): | > 62 dB |
| Menu ekranowe OSD: | |
| Wybrane funkcje: | <ul style="list-style-type: none"> • D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 2D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • EXIR - technologia wysoko efektywnych diod podczerwieni, które równomiernie oświetlają całą scenę, zarówno centralny punkt jak i narożniki • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • BLC - kompensacja światła wstecznego (tła) • AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu • Automatyczny balans bieli • Sharpness - Wyostrzanie konturów obrazu |
| Zasilanie: | 12 V DC / 360 mA |
| Pobór mocy: | ≤ 4.3 W |
| Obudowa: | Compact, Metalowa |
| Kolor: | Biały / Czarny |
| Klasa szczelności: | IP67 |
| Temperatura pracy : | -40 °C ... 60 °C |
| Waga: | 0.34 kg |

| | |
|---------------------|------------------|
| Wymiary: | 163 x 58 x 61 mm |
| Obsługiwane języki: | angielski |
| Producent / Marka: | VidiLine |
| Gwarancja: | 3 lata |