



Kamera kopułkowa VidiLine VIDI-52D 5Mpx

Nr ref.: 6509

KAMERA KOPUŁKOWA VIDI-52D 5Mpx Full HD Kamera kopułkowa Vidiline VIDI-52D

- 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 **zewnętrzny** i wewnętrzny pomieszczeń
- Klasa szczelności **IP67**
- Materiał obudowy - metal
- Wymiary: 91 mm x 83 mm x 68 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 / CVBS
Przetwornik:	Progressive Scan CMOS

Wielkość matrycy:	5 Mpx
Rozdzielczość:	<ul style="list-style-type: none"> • 2560 x 1944 - 5 Mpx @ AHD / HD-TVI • 2560 x 1440 - 4 Mpx @ AHD / HD-CVI / HD-TVI • 1920 x 1080 - 1080p @ HD-TVI • 960 x 576 - 960H @ PAL
Zasięg oświetlacza IR:	20 m
Regulacja mocy oświetlacza IR:	Automatyczna
Obiektyw:	2.8 mm
Kąt widzenia:	<ul style="list-style-type: none"> • 85 ° (dane producenta) • 83 ° (nasze testy)
Współpraca z oświetlaczem IR:	ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni
Stosunek sygnał/szum (S/N):	> 62 dB
Wyjście wideo:	AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS, 1 Vpp / 75 Ω
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 • AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu • BLC - kompensacja światła wstecznego (tła) • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • Automatyczny balans bieli • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Sharpness - Wyostrzanie konturów obrazu
Menu ekranowe OSD:	Menu OSD dostępne poprzez rejestrator
Zasilanie:	12 V DC / 340 mA
Pobór mocy:	≤ 4.3 W
Obudowa:	Dome, Metalowa
Kolor:	Biały

Klasa szczelności:	IP67
Wandaloodporna:	Nie
Temperatura pracy :	-40 °C ... 60 °C
Waga:	0.24 kg
Wymiary:	91 x 83 x 68 mm
Producent / Marka:	VidiLine
Gwarancja:	3 lata