



VECC136

Kamera Kolorowa 1/3" SONY CCD z IR 30m

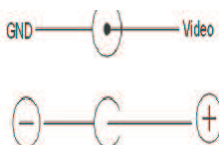


CHARAKTERYSTYKA

- Kolorowa Kamera przetwornik 1/3" SONY CCD z promiennikiem podczerwieni 30m
- Ilość pikseli: PAL:795x596 (High Resolution)
- Wysoka czułość, anti-blooming.
- Dostępne funkcje: Auto Electronic Shutter (AES), Auto Gain Control (AGC), Auto White Balance (AWB).
- Wyprowadzony kabel wideo i zasilający poprzez uchwyt.
- Filtr optyczny IR-cut.
- Promiennik podczerwieni o zasięgu 30m

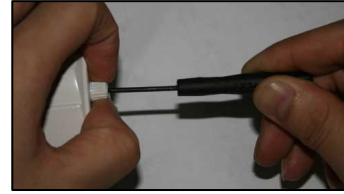
INSTRUKCJE INSTALACJI

- (1) Zamontować uchwyt wraz z kamerą do podłoża.
- (2) Podłączyć kamerę z monitorem za pomocą kabla koncentrycznego 75ohm i podłączyć zasilanie kamery jak na obrazku poniżej.

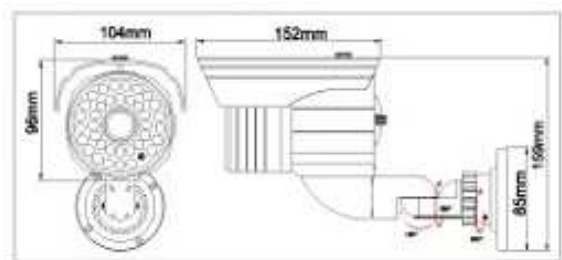


Schemat podłączenia
sygnału wideo i zasilania

- (3) Ustawić ogniskową i ostrość obiektywu przy pomocy pokręteł znajdujących się na tylnym panelu kamery. po dokonaniu ustawień należy skręcić do oporu śrubki kontrolujące w pokrętkach.



WYMIARY



SPECYFIKACJA





Model	VECC136
Przetwornik	SONY 1/3" CCD
Efektywne Elementy Obrazu	PAL:795x596
Rozdzielczość	540 TV linii
Minimalne Oświetlenie	0.0LUX @ F1.4 (wł IR)
Promiennik Podczerwieni	30m
Stosunek S/N	> 48 dB
Automatyczna Migawka	PAL:1/50s~1/110,000s
Wzmocnienie Gamma	0.45
Zamocowany Obiektyw	4-9mm / F1.4
Kontrola Wzmocnienia	Automatyczna
Balans Bieli	Automatyczny (2500K~9500K)
Wyjście wideo	1 Vp-p Kompozyt / 75 Ohms.
Zasilanie	DC 12V / 500mA
Temperatura Pracy.	-20°C to 50°C.
Stopień ochrony	IP66
Wymiary szer x śred x dł	104x90x152 mm

UWAGA!

1. Pod żadnym pozorem nie należy otwierać obudowy urządzenia będącego pod napięciem. W przypadku wystąpienia nieprawidłowości w działaniu kamery należy ją bezwzględnie oddać do autoryzowanego serwisu.
2. Instalować kamerę w pewnej odległości od radiodbiorników silników elektrycznych, transformatorów, głośników, ponieważ pole magnetyczne generowane z tych urządzeń może zakłócić obraz wideo.
3. Nie instalować kamery w pobliżu piecyków lub innych urządzeń generujących ciepło, wysoka temperatura może spowodować deformację kamery lub inne jej uszkodzenia.
4. Do czyszczenia kamery używać tylko delikatnej szmatki ze specjalistycznym płynem lub alkoholem etylowym.
5. Nie dotykać przetwornika CCD. Jeżeli kamera nie jest używana proszę zasłonić przetwornik CCD zaślepką lub obiektywem.

▲ Przed podłączeniem tego urządzenia proszę przeczytać instrukcję i zachować ją do dalszego użytku.



	UWAGA!!! Wysokie napięcie 230V!!! RYZIKO PORAŻENIA PRĄDEM ELEKTRYCZNYM. NIE OTWIERAĆ	
UWAGA: ABY ZREDUKOWAĆ RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM ELEKTRYCZNYM NIE OTWIERAJ POKRYWY ZEWNĘTRZNEJ. W RAZIE BŁĘDNEGO DZIAŁANIA ODDAJ URZĄDZENIE DO AUTORYZOWANEGO SERWISU		
	UWAGA PAMIĘTAJ O OCHRONIE PRZECIWPRIĘCIOWEJ	
Kamery CCTV jako elementy w znacznym stopniu narażone na uszkodzenia spowodowane wyładowaniami atmosferycznymi lub/i innego typu przepięciami, powinny być zabezpieczone dodatkowymi elementami ochrony przepięciowej. W kwestii doboru ww. urządzeń zapraszamy do konsultacji z Działem Technicznym: cctv@volta.com.pl		