

TWC-22VR KAMERA HD-TV 1080P 2,8-12 MM

Kod produktu: **TWC-22VR**

** Produkt archiwalny - zastąpiony przez TWN-23SMVR ** Kamera kopułkowa HD-TV 2Mpx 2,8 mm IR do 40m IP66



seria C

OPIS

Produkt archiwalny - proponowany model [TWN-23SMVR](#)

Kamera TWC-22VR to kamera kompaktowa przeznaczony jest do stosowania w systemach HD-TV.

To kamera do zastosowań zewnętrznych wyposażona w podświetlenie w podczerwieni oraz regulowany obiektyw 2,8-12mm, zalecana jest gdy obserwujemy dalsze otoczenie.

Kamera może pracować w 4 standardach:

HD-TVI
HD-CVI
AHD-H
analogowa

Zaletami kamery są:

regulacja położenia modułu kamery w 3 osiach: pion, poziom oraz obrót wokół własnej osi
przetwornik HD-CMOS 2Mpx 1080p
mechaniczny filtr IR
podświetlenie IR o zasięgu do 40m
obudowa IP66

HD-TV jest rozwinięciem telewizji analogowej o standardowej rozdzielczości. Rodzielczości 720p oraz 1080p zapewniają rzeczywistą jakość obrazu porównywalną do kamer IP oraz HD-SDI. Jakość obrazu z kamery o rozdzielczości 720p jest nieporównywalnie lepsza od kamer analogowych z rozdzielczościami katalogowymi 800 i więcej linii.

Urządzenia HD-TV łączą wysoką jakość obrazu znaną z kamer IP i HD-SDI z prostotą uruchomienia systemu bazującego na urządzeniach HD-SDI i niską ceną jaką znamy z kamer analogowych SD.

W systemie wykorzystujemy kable koncentryczne o długości do 500m. długość kabla zależy od jego parametrów.

Możliwe jest zastosowanie skrętki kat. 5e, zasięg wynosi ok. 160m i zależy od zastosowanych transponderów i rozdzielczości systemu.

W dziale Do pobrania - Rozwiązania MAZi można znaleźć najnowsze wersje instrukcji, firmware'ów oraz programów ułatwiających pracę z urządzeniami MAZi.

CECHY/FUNKCJE

- kamera kolorowa
- HD-TVI/HD-CVI/AHD-H/analogowa
- przetwornik HD-CMOS 2Mpx 1080p
- bardzo wysoka rozdzielczość 1080 TVL (kolor)
- czułość 0,01 lx (F1,2, ARW wł.) / 0,014 lx (F1,4, ARW wł.) / 0,00lx (IR wł.)
- obiektyw 2,8-12mm
- podświetlenie w podczerwieni
- dWDR, AWB, AGC, AES, BLC - przez OSD
- zasilanie 12V DC
- obudowa kompaktowa IP66

SPECYFIKACJA

Typ	TWC-22VR
Rodzaj	kompakt
Procesor	CMOS
Przetwornik	HD-CMOS 2Mpx 1080p
Czułość	0,01 lx (F1,2, ARW wł.) / 0,014 lx (F1,4, ARW wł.) /0,00lx (IR wł.)
TDN ICR	tak
Obiektyw	2,8-12 mm
IR	40m
Inne	dWDR, AWB, AGC, AES, BLC, Smart IR, IP66
Zasilanie	12V DC
Pobór prądu	0,5A
Standard	HD-TVI/HD-CVI/AHD-H/analogowa
Wymiary	92x84,8x269,6

