

## TWK-23MRN KAMERA HD-TV 1080P 5,1-51 MM MOTO-ZOOM, LPR

Kod produktu: [TWK-23MRN](#)

obudowa kompaktowa, 1080P, 5,1-51 mm moto-zoom, LPR, WDR, BLC, DNR, IR LED, IP66



**seria H**

### OPIS

Kamera TWK-23MRN to kamera kompaktowa przeznaczony jest do stosowania w systemach HD-TV z rozpoznawaniem tablic rejestracyjnych. To kamera o regulowanym obiektywie o długiej ogniskowej do zastosowań zewnętrznych wyposażona w podświetlenie w podczerwieni. Kamera współpracuje z rejestratorami HD-TV.

W odróżnieniu od standardowych kamer, kamera pozwala na odczyt tablic rejestracyjnych zarówno w dzień jak i w nocy.

Zaletami kamery są:

- regulacja położenia kamery w 3 osiach: pion, poziom oraz obrót wokół własnej osi
- przetwornik HD-CMOS 2Mpx 1080p
- obiektyw 5,1 - 51 mm moto-zoom
- specjalny tryb pracy pozwalający na odczyt tablic rejestracyjnych
- mechaniczny filtr IR
- WDR
- podświetlenie IR IR LED
- 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 100-160m 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
- przetwornik 1/3" HD-CMOS 2Mpx 1080p
- bardzo wysoka rozdzielczość 1920x1080px
- czułość 0,00lx (IR wł.)
- obiektyw 5,1-51 mm moto-zoom
- podświetlenie w podczerwieni
- AWB, AGC, AES, 2D-DNR, BLC, FLC, WDR - OSD i przez kabel
- zasilanie 12V DC
- obudowa kompaktowa
- kolor biały

### SPECYFIKACJA

|             |   |
|-------------|---|
| Typ         | TWK-23MRN                                       |
| Rodzaj      | kompaktowa                                      |
| Procesor    | CMOS  |
| Przetwornik | HD-CMOS 2Mpx 1080p                              |
| Czułość     | 0,00lx (IR wł.)                                 |
| TDN ICR     | tak   |
| Obiektyw    | 5,1-51 mm mot-zoom                              |
| IR          | IR LED  |
| Inne        | AWB, AGC, AES, 2D-DNR, BLC, FLC, WDR, IP66, LPR |
| Zasilanie   | 12V DC  |
| Pobór prądu | -   |
| Wymiary     | 275 x 95 x 102mm                                |
| Standard    | HD-TVI/analogowa                                |