

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-tvt-5302-2mpix-2-8mm-p-20841.html>

## Kamera IP kopułowa TVT-5302 2Mpix 2,8mm

Cena brutto	<b>676,51 zł</b>
Cena netto	<b>550,01 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>22905</b>

### Opis produktu

Megapikselowe kamery IP TruVision® Turret IR firmy Interlogix wprowadzają obrazy wysokiej rozdzielczości do segmentu masowego nadzoru wideo. Dzięki opcjom rozdzielczości 2MPx lub 4MPx aparaty te zapewniają elastyczność dla szerokiej gamy aplikacji.

Megapikselowe kamery IP na podczerwień IP są również zgodne z otwartymi standardami komunikacyjnymi ONVIF® Profile G i S, a także obsługują zestaw poleceń CGI dla łatwej integracji ze standardowymi systemami IP. Dzięki wykorzystaniu zintegrowanej przeglądarki i możliwości przechowywania kart pamięci micro SD kamery te upraszczają zdalne monitorowanie na żywo / odtwarzanie nagranych dźwięku i obrazu. Nagrywanie na karcie pamięci pomaga również chronić dane w przypadku zakłóceń w sieci.

#### Kamera IR Turret

- Rozdzielczość Full HD 1080p w czasie rzeczywistym
- Maksymalna rozdzielczość Full HD 1080p
- H.264 z funkcją podwójnego przesyłania strumieniowego
- Skanowanie progresywne CMOS 1/3 "
- Zmotoryzowany filtr podczerwieni

#### Szeroki zakres dynamiki (120dB)

- Oświetlenie IR do 30m
- Naprawiono obiektyw 2,8 mm
- Białe obudowy
- Zaprojektowany zgodnie z otwartymi standardami PSIA i ONVIF Profile G i S.

#### Wieżyczka TruVision IR, 2 MPX, True D / N, WDR, 30m IR, 2.8mm @ F2.0, PoE / 12VDC, IP66, biały

- Kamera IR Turret
- Rozdzielczość Full HD 1080p w czasie rzeczywistym
- Maksymalna rozdzielczość Full HD 1080p
- H.264 z funkcją podwójnego przesyłania strumieniowego

- Skanowanie progresywne CMOS 1/3 ”