

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/kamera-4w1-hilook-by-hikvision-kopulka-2mp-tvicam-t2m-20dl-28mm-p-1381.html>

Kamera 4w1 Hilook by Hikvision kopułka 2MP TVICAM-T2M-20DL 2.8mm

Numer katalogowy	39718
Kod producenta	TVICAM-T2M-20DL
Kod EAN	327800769
Rozdzielczość kamery	2MPX (FULLHD)
Rodzaj przetwornika	CMOS
Widoczność w nocy	20 m
Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna
Rozdzielczość	1920x1080
Ogniskowa obiektywu	2.8mm
Wbudowany obiektyw	Tak
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Klasa szczelności	IP66
Kąt widzenia	97°
Obiektyw	Stały
Wandaloodporność	Nie
Wymiary w mm (sz. x wys. x gł.)	90 mm × 82.6 mm × 81.1 mm
BLC	Tak
AGC	Tak
Zasilanie kamery	12VC

Opis produktu

Kamera 4w1 Hilook by Hikvision kopułka 2MP TVICAM-T2M-20DL 2.8mm

Kopułkowa zewnętrzna **kamera TVI Hilook turret 2MP TVICAM-T2M-20DL 2.8mm** stanowi profesjonalne rozwiązanie systemów monitoringu, oferujące szybkie i łatwe wdrożenie oraz wiele funkcji dla poprawy bezpieczeństwa. Doskonale sprawdza się w różnych lokalizacjach oraz zastosowaniach, dzięki dyskretnej, wytrzymałej i kompaktowej obudowie w standardzie odporności IP66.

Kamera TVI Hilook turret 2MP TVICAM-T2M-20DL 2.8mm- najważniejsze cechy:

- Wysokiej jakości obrazowanie w **rozdzielczości 2 MP, 1920 × 1080**
- Obiektyw **stałogniskowy 2,8 mm**
- Zasięg podczerwieni (**IR**) **do 20 m**
- Zasięg **światła białego do 20 m**, zapewnia jasne obrazowanie w nocy
- **Jeden port dla 4 przełączanych** sygnałów (TVI/AHD/CVI/CVBS)
- Odporny na wodę i kurz (**IP66**)

Kamera TVI Hilook turret 2MP TVICAM-T2M-20DL 2.8mm wyposażona w funkcję podczerwieni (**IR**) i światła białego (**LED**) o zasięgu **20 metrów** to zaawansowane urządzenie, które umożliwia skuteczne monitorowanie w warunkach słabego oświetlenia lub całkowitej ciemności.

Dzięki wbudowanym **diodom podczerwieni i diodom światła białego**, kamera może emitować niewidoczne dla ludzkiego oka światło podczerwone, które odbija się od obiektów w otoczeniu, umożliwiając uzyskanie obrazu nawet w pełnym mroku. Zasięg **20 metrów** oznacza, że kamera może wykrywać obiekty lub osoby na odległość do **20 metrów** od swojej pozycji.

Funkcja podczerwieni i diody światła białego jest szczególnie przydatna w systemach monitoringu wizyjnego, które są stosowane w nocy lub w słabo oświetlonych obszarach, takich jak parkingi, magazyny, obiekty przemysłowe czy tereny otwarte. Zapewnia ona niezawodne nagrywanie wideo, umożliwiając identyfikację osób lub zdarzeń nawet w warunkach braku światła.

- Model: TVICAM-T2M-20DL
- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Widoczność w nocy: 20 m
- Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
- Rozdzielczość: 1920x1080
- Ogniskowa obiektywu: 2.8mm
- Wbudowany obiektyw: Tak
- Wbudowany reflektor podczerwieni: Tak
- Klasa szczelności: IP66
- BLC: Tak
- AGC: Tak
- Zasilanie kamery: 12VC
- Wymiary w mm (sz. x wys. x gł.): 90 mm x 82.6 mm x 81.1 mm
- Kąt widzenia: 97°
- Rozdzielczość kamery: 2MPX (FULLHD)
- Obiektyw: Stały
- Wandaloodporność: Nie