

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-4w1-tubowa-ac-t405f-g-5mpix-2-8mm-p-20221.html>

Kamera 4w1 tubowa AC-T405F-G 5Mpix 2,8mm



Cena brutto	332,10 zł
Cena netto	270,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	22231

Opis produktu

Główne cechy:

- Standard przesyłu obrazu : TVI/AHD/CVI/CVBS
- Przetwornik: 5 MP Progressive Scan
- Rozdzielczość 2560 × 1944 @ 20fps
- Ilość pikseli: 5Mpx
- Czułość: 0.01 lux/F1.2 (AGC ON), 0 lux (IR LED WŁ)
- Obiektyw: 2.8mm @ F1.4
- Doświetlacz Smart IR o zasięgu 40m
- Mechaniczny filtr podczerwieni ICR
- Obudowa: klasa szczelności IP67
- Kolor obudowy: grafitowy
- Zasilanie: 12V DC
- Gwarancja: 36 miesięcy

AC-T405F 2.8MM	
Przetwornik	5 Mpx skanowanie progresywne CMOS
System wideo	AHD, CVI, TVI, CVBS (PAL/NTSC)
Czułość	Kolor: 0.01 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux z włączonym IR
Migawka	1/25k1/30k1 do 1/50,000s
Wolna migawka	Tak
Obiektyw	2.8mm @ F1.4, horyzontalne/poziome pole widzenia 85.5°
Mocowanie obiektywu	7 M14

Zakres regulacji	Obrot pion: 0° to 360°, Przechył: 180°, Rotacja 0° to 180°
Dzień/Noc	IR cut filtr odcinający z automatycznym przebiegiem
Menu	.AGC Tak Tryb Dzień/Noc Auto Kolor/BW (Czarno biały) Bilans biał ATW/MWB BLC Tak DWDR Tak Tryb Angielski Funkcje: Jasność, Ostrość, DNR, Obniżenie, Smart IR
Typ matki	PAL: 5 MP@20fps, 4 MP@25fps, 1080p@25fps NTSC: 5 MP@20fps, 4 MP@30fps, 1080p@30fps
Redukcja szumów	Sposób Sygnał/Sum >=62dB
OBRAZ	
Funkcje poprawiające obraz	.AGC, AES, DNR
POZOSTAŁE CECHY	
Temperatura i wilgotność pracy	-40°C to 60°C (-22°F to 140°F), wilgotność: 90% lub mniej (niekondensowana)
Zasilanie	12VDC±25% / 1x gniazdo 5,5/2,1 na przewodzie
Pobór mocy	Max. 4.3W
Klasa szczelności	IP 67
Zasięg IR	do 40 metrów
Wymiary	86,7 mm × 81,6 mm × 226 mm (3,41" × 3,21" × 8,87")
Waga	około 680g
Obudowa	Mocowanie: Metal Tuba: Metal/Plastik