

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-4w1-tubowa-ac-t205f-5mpix-2-8mm-p-22733.html>

Kamera 4w1 tubowa AC-T205F 5Mpix 2,8mm

Cena brutto	301,35 zł
Cena netto	245,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	25034

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 20m
- Mechaniczny filtr podczerwieni ICR
- Obudowa: klasa szczelności IP67
- Kolor obudowy: biały
- Zasilanie: 12V DC

AC-T205F 2.8MM	
Przetwarzanie	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	1/251/30s to 1/50,000s
Wolna migawka	Tak
Obiektyw	2.8mm @ F1.4, horyzontalne/poziome pole widzenia 85.5°
Mocowanie obiektywu	7 M12
Zakres regulacji	Obrot pion.: 0° to 360°, Przechył.: 180°, Rotacja: 0° to 360°
Dzień/Noc	IR cut filtr oddziałujący z automatycznym przełączaniem
Menu	AGC Tak Tryb Dzień/Noc Auto Kolor/BW (Czarno biały) Bilans biały ATW/MWB BLC Tak DWDR Tak Język Angielski Funkcje: Jasnosc, Ostrosc, DNR, Odhicie, Smart IR
Bit/Rate	PAL: 5 MP@20fps, 4 MP@25fps, 1080p@25fps

	NTSC: 5 MP@20fps, 4 MP@30fps, 1080p@30fps
Redukcja szumów	Stosunek Sygnał/Szum >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 20 metrów
Wymiary	58 mm x 61 mm x 163 mm (2.287" x 2.407" x 6.427")
Waga	około 350g
Obudowa	Mocowanie: Metal Tuba: Metal