

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-3w1-tubowa-px-th2028ir5-2mpix-2-8mm-p-27348.html>



## Kamera 3w1 tubowa PX-TH2028IR5 2MPix 2,8mm

Cena brutto	<b>305,04 zł</b>
Cena netto	<b>248,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>30369</b>
Kod producenta	<b>2271W</b>
Kod EAN	<b>5904194158361</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

#### PX-TH2028IR5 - Kamera 3 w 1 IPOX

**PX-TH2028IR5** to **tubowa kamera wielosystemowa Analog HD** marki **IPOX**. Prezentowane urządzenie w procesie przechwytywania obrazu wykorzystuje **przetwornik obrazu PS CMOS**, który zapewnia **obraz w rozdzielczości Full HD** oraz sprawia, że obserwowana scena zachowuje duży realizm, naturalne odwzorowanie barw oraz wysoki poziom szczegółowości.

Czytelność nagrań w zmiennych warunkach otoczenia gwarantowana jest przez szereg zaawansowanych systemów analizy i korekty obrazu, a skuteczność monitoringu w nocy zabezpiecza zautomatyzowany promiennik podczerwieni wraz z czujnikiem oświetlenia. **Obiektyw 2.8 mm** zapewnia optymalny podgląd bez potrzeby dodatkowej ingerencji, a użycie obudowy o wysokiej **klasie szczelności (IP67)** i **odporności mechanicznej (IK10)** umożliwia montaż w miejscu narażonym na niekorzystne warunki pogodowe i potencjalne akty wandalizmu. Konfiguracja całości ustawień kamery oraz **zmiana systemu pracy** dokonywana jest w **intuicyjnym menu**, które wywoływane jest bezpośrednio ze współpracującego rejestratora poprzez usługę **Control over Coax** lub przez **wygodny w użyciu przycisk**. Niewielkie wymiary kamery oraz jej ergonomiczny kształt powodują, że urządzenie doskonale komponuje się z otoczeniem.

Główne  
Oświetlacz  
Obraz  
Cechy  
Złącza  
Pozostałe  
Przetwornik  
Efektywna liczba pikseli  
Czułość

1/2.8" 2MP PS CMOS  
2Mpx, 1920(H)×1080(V)

0.005 lux @ F1.2 (AGC ON)

Obiektyw  
Migawka  
Stosunek sygnału do szumu  
Dzień / noc  
Zakres regulacji

0 lux @ IR LED ON  
2.8 mm  
1/50 ~ 1/100 000 s (automatyczna)  
≥52 dB  
ICR  
Panorama (pan): 0° ~ 360°; nachylenie (tilt): 0° ~ 90°; obrot:

Główne	
Oświetlacz	
Obraz	
Cechy	
Złącza	
Pozostałe	0° ~ 360°
Główne	
Oświetlacz	
Obraz	
Cechy	
Złącza	
Pozostałe	
Typ diod	IR
Liczba diod	2x
Zasięg	30 ~ 50 m
Inteligentny oświetlacz	Nie
Główne	
Oświetlacz	
Obraz	
Cechy	
Złącza	
Pozostałe	
System	PAL (50 Hz) / NTSC (60 Hz)
Rozdzielczość	1080p (1920×1080) @ AHD / CVI / TVI
Prędkość	
	50 Hz: 25 kl/s @ 1080p
	60 Hz: 30 kl/s @ 1080p
Główne	
Oświetlacz	
Obraz	
Cechy	
Złącza	
Pozostałe	
Tryb pracy	AHD / HD-CVI / HD-TVI
Zmiana trybu pracy	Tak, zmiana trybu poprzez naciśnięcie i przytrzymanie przez 5 sekund przycisku sterowania OSD lub w menu OSD
Menu OSD	Tak, dostępne z poziomu rejestratora
Języki menu	angielski, chiński
Funkcje	AGC, AWB, BLC, HLC, 2D DNR, DWDR
Uchwyt	Regulowany w trzech poziomach z przepustem kablowym
Główne	
Oświetlacz	
Obraz	
Cechy	
Złącza	
Pozostałe	
Wideo	1x 1V p-p, BNC, 75 Ω
Zasilanie	1x gniazdo 5,5/2,1 na przewodzie
Główne	
Oświetlacz	
Obraz	
Cechy	
Złącza	
Pozostałe	
Klasa szczelności	IP67
Odporność mechaniczna	IK10
Zasilanie	12V DC (±10%)
Pobór mocy	<1 W (IR OFF); <4 W (IR ON)
Wilgotność	10% ~ 90% (bez kondensacji)
Temperatura pracy	-30°C ~ +50°C
Waga	ok. 450 g
Wymiary (dł./szer./wys.)	218,1×79,5×70,4 mm
Gwarancja	36 miesięcy

