

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-4w1-kopulowa-px-dh2028ir3-w-2mpix-2-8mm-p-29241.html>



## Kamera 4w1 kopułowa PX-DH2028IR3/W 2MPix 2,8mm

Cena brutto	<b>244,77 zł</b>
Cena netto	<b>199,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>32460</b>
Kod producenta	<b>7779W</b>
Kod EAN	<b>5904194154004</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

**PX-DH2028IR3** to kamera typu **turret** marki IPOX. Urządzenie wykorzystuje **nowoczesny przetwornik obrazu**, który zapewnia **obraz w rozdzielczości Full HD** oraz sprawia, że obserwowana scena zachowuje duży realizm, naturalne odwzorowanie barw oraz wysoki poziom szczegółowości. Skuteczność monitoringu w nocy zabezpiecza zautomatyzowany **promiennik podczerwieni** wraz z czujnikiem oświetlenia, a fabrycznie skalibrowany **obiektyw 2.8 mm** zapewnia optymalny podgląd bez potrzeby dodatkowej ingerencji. Użycie obudowy o wysokiej **klasie szczelności i odporności mechanicznej** umożliwia montaż w miejscu narażonym na niekorzystne warunki pogodowe i akty wandalizmu.

### Specyfikacja techniczna

Główne	
Oświetlacz	
Obraz	
Cechy	
Złącza	
Pozostałe	
Przetwornik	1/2.8" 2MP PS CMOS
Efektywna liczba pikseli	2Mpx, 1920(H)×1080(V)
Czułość	0.005 lux @ F1.2 (AGC ON)
Obiektyw	0 lux @ IR LED ON
Migawka	2.8 mm
Stosunek sygnału do szumu	1/50 ~ 1/100 000 s (automatyczna)
Tryb dzień / noc	≥52 dB (AGC OFF)
Zakres regulacji	ICR; 3 tryby pracy: auto; kolorowy; czarno-biały
	Panorama (pan): 0° ~ 360°; nachylenie (tilt): 0° ~ 75°; obrót: 0° ~ 360°
Główne	
Oświetlacz	
Obraz	
Cechy	
Złącza	
Pozostałe	
Typ diod	IR
Liczba diod	1x
Zasięg	20 ~ 30 m
Inteligentny oświetlacz	Tak

Główne	
Oświetlacz	
Obraz	
Cechy	
Złącza	
Pozostałe	
System	PAL (50 Hz) / NTSC (60 Hz)
Rozdzielczość	1080p (1920×1080) @ AHD / CVI / TVI
	960H (960×582) @ CVBS
Prędkość	50 Hz: 25 kl/s @ 1080p / 960H
	60 Hz: 30 kl/s @ 1080p / 960H
Główne	
Oświetlacz	
Obraz	
Cechy	
Złącza	
Pozostałe	
Tryb pracy	AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS (ANALOG)
Zmiana trybu pracy	Tak, zmiana trybu poprzez naciśnięcie i przytrzymanie przez 5 sekund przycisku przy złączach lub w menu OSD
Menu OSD	Tak, dostępne z poziomu rejestratora
Języki menu	angielski, chiński
Funkcje	AGC, AWB, BLC, HLC, 2D DNR, DWDR
Regulacja	Jasność (1 ~ 9), kontrast (1 ~ 9), ostrość (1 ~ 9), nasycenie (1 ~ 9), redukcja szumów (1 ~ 9)
Ręczny balans bieli	RGAIN (0 ~ 255), BGAIN (0 ~ 255)
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	12 V DC (±15%)
Pobór mocy	<1 W (IR OFF); <4 W (IR ON)
Wilgotność	10% ~ 90% (bez kondensacji)
Temperatura pracy	-30°C ~ +50°C
Waga	ok. 390 g
Wymiary (śr./wys.)	ø94,6×82,8 mm
Gwarancja	36 miesięcy