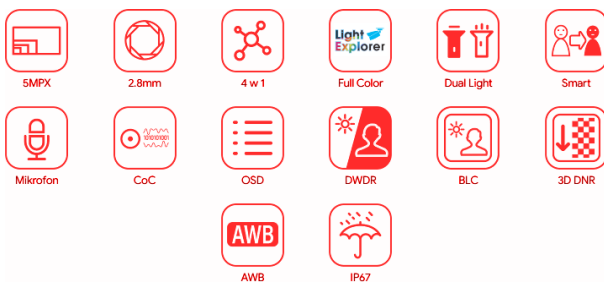


# Karta katalogowa PX-TH5028IR3DL

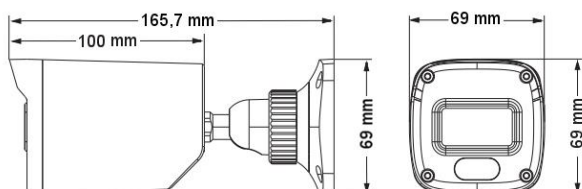
# IPOX®



## Cechy

- Standardy: TVI / AHD / CVI / CVBS
- Przetwornik: 1/2.5" 5MP Progressive Scan CMOS
- Rozdzielczość: 5Mpx (AHD, TVI); 4Mpx (CVI); 960H (CVBS)
- Prędkość: 5Mpx @ 20 kl/s; 4Mpx @ 25/30kl/s (PAL/NTSC)
- Obiektyw: 2,8 mm
- Oświetlacz Dual: 1x LED i 1x IR LED (zasięg do 30 m)
- 3 tryby pracy oświetlacza (tylko IR, tylko LED, Smart - IR + LED)
- Czulość: 0,005 lux @ F1.2 (AGC ON), 0 lux (IR LED ON)
- Funkcje: AGC, AWB, BLC, MIR, 2D/3D DNR, DWDR
- Menu OSD dostępne z poziomu rejestratora (obsługa CoC)
- Wbudowany mikrofon
- Obudowa: IP67
- Dostępne kolory: biały, grafitowy
- Złącza: wideo (BNC), zasilanie (5,5/2,1)
- Zasilanie: 12V DC

## Wymiary



## Specyfikacja

Model	PX-TH5028IR3DL	
Cechy	Przetwornik	1/2.5" 5MP Progressive Scan CMOS
	Rozdzielczość	5Mpx, 2944×1656 (16:9)
	Czulość	0,005lux @ F1,2 z funkcją AGC; 0lux z LED
	Obiektyw	2,8mm
	Dzień/noc	3 tryby pracy oświetlacza (tylko IR, tylko LED, Smart - IR + LED)
	Oświetlacz	1x SMART IR LED (zasięg 30m) 1x LED (białe światło) (zasięg 30m)
Obraz	Systemy	PAL / NTSC
	Tryby pracy	AHD / CVI / TVI / CVBS
	Rozdzielczość	5Mpx (2944×1656) @ AHD / TVI 4Mpx (2560×1440) @ AHD / TVI / CVI 960H (960×582) @ CVBS
	Prędkość	50Hz: 20kl/s @ 5Mpx; 25kl/s @ 4Mpx / 960H 60Hz: 30kl/s @ 4Mpx / 960H
Regulacja	Jasność, kontrast, ostrość, nasycenie, redukcja szumów	
Funkcje	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 interfejsu	angielski, chiński
	Korekta obrazu	AGC, AWB, BLC, HLC, 2D DNR, 3D DNR (tylko przy pracy w systemie TVI), DWDR
Złącza	Wideo	1x 1V p-p, BNC, 75Ω
	Mikrofon	1x wbudowany (tylko przy pracy w systemie TVI)
	Zasilanie	1x gniazdo 5,5/2,1 na przewodzie
Pozostałe	Klasa szczelności	IP67
	Temperatura pracy	-30°C ~ +50°C
	Wilgotność	10 ~ 90% (bez kondensacji)
	Zasilanie	12V DC (±10%)
	Pobór mocy	<1 W (LED OFF) <4W (LED ON)
	Waga	ok. 400g
Wymiary	165,7×69×69mm (dł./szer./wys.)	

## Produkty uzupełniające

