

Kamera PTZ HDTVI *i8-P2310-IR*

- HDTVI – 720P 25kl/s
- Dzień/noc – mechaniczny filtr ICR
- Zoom optyczny x23
- Wandaloodporna
- Podświetlacz IR do 120m (smart IR)



MODEL		i8-P2310-IR
Kamera	Przetwornik	1/3" CMOS
	Aktywne elementy obrazu	1490tys.
	Czułość	0.2Lux/F1.6(kolor) 0.02Lux/F1.6(cz/b)
	Balans bieli	AUTO/Manual/ATW/Indoor/Outdoor
	AGC	Auto/Manual
	Stosunek S/N	> 50dB
	3DNR	TAK
	D-WDR	TAK
	Migawka elektroniczna	1s – 1/10,000s
	Dzień/noc	Mechanicznie odsuwany filtr podczerwieni
Strefy prywatności	8 programowalnych masek, maksymalnie 8 masek na obrazie jednocześnie	
Obiektyw	Długość ogniskowej	4-92mm, zoom optyczny x23
	Szybkość zoom	4sek. (optyczny zoom: szeroko <_> wąsko)
	Kąt obiektywu	49-2.2 stopni (szeroko <_> wąsko)
	Minimalne odległości obserwacji	10mm-1000mm (szeroko <_> wąsko)
	Zakres apertury	F1.6-F3.7
Obrotnica	Zakres obrotu w poziomie	360° dookoła
	Szybkość w poziomie	Ręczna ok. 0.1° - 160°/s Presety ok. 240°/s
	Zakres obrotu w pionie	-5° - 90° z automatycznym odwróceniem (Auto Flip)
	Szybkość w pionie	Ręczna ok. 0.1° - 120°/s Presety ok. 200°/s
	Proporcjonalny zoom	Szybkość obrotu może być ustawiana automatycznie zależnie od bieżącego powiększenia
	Ilość presetów	256
	Ilość patroli	8 (do 32 presetów każdy)
	Ilość tras	4 z zapisem trasy do 10 minut
	Zapamiętywanie parametrów	Powrót do poprzedniego stanu po restarcie
	Parkowanie	Wywołanie: Preset / Patrol / Trasa / Auto-skanowanie / Losowe-skanowanie
	Wyświetlanie pozycji PTZ	ON/OFF
	Zamrażanie presetów	Funkcja obsługiwana
	RS485	TAK
	Promiennik IR	Wbudowany promiennik IR o zasięgu do 120m
Intensywność IR	Automatycznie regulowana w zależności od wartości zoom	
Wejścia/Wyjścia	Wyjście wideo	1.0V[p-p]/75Ω, BNC
	Interfejs RS485	PELCO-P, PELCO-D
	UTC	Możliwość sterowania po kablu koncentrycznym
Ogólne	Menu OSD	Angielski, Chiński
	Zasilanie	24VAC
	Pobór	Maks. 12W / 20W przy załączonej grzałce
	Temp. pracy	-30°C ~ +65°C
	Stopień ochrony	Szczelność obudowy IP66 TVS 4000V ograniczona odporność na przepięcia
	Instalacja	Różne możliwości montażu, zależne od zastosowanego wysięgnika
	Waga	5,5kg