

Kamery analogowe

	i4-51H	i4-53E	i4-21A	i4-41A	i4-35A	i4-35E	i4-12E	i4-15E	i4-15P	i4-61A	i4-65E	i4-85E	i4-75E	i4-75P	
Typ i rodzaj przetwornika	1/3 sony Super HAD CCD II (960H)	1/3 Sony Exview HAD CCD II (960H)	1/3 DIS			1/3 Sony super HAD CCD II (960H)			1/3 DIS	1/3 Sony super HAD CCD II (960H)					
Układ DSP	NVP2090	Sony Enhanced Effio-E	Sony Enhanced Effio-E			Sony Effio-P		Sony Enhanced Effio-E			Sony Effio-P				
Liczba linii	700TVL	700TVL	600TVL			700TVL			600TVL	700TVL					
Aktywne elementy obrazu	976(H)x582(V)		720(H)x480(V)			976(H)x582(V)			720(H)x480(V)	976(H)x582(V)					
Czułość	Kolor: 0,06lux, B/W: 0,006lux	Kolor: 0,06lux, B/W: 0,006lux	0,1lux	0 lux z włączonym promiennikiem IR	0,1lux	0,001 Lux	0 lux z włączonym promiennikiem IR								
Obiektyw	-		2,8mm		2,8-12mm		3,6mm	2,8-12mm		2,8mm	2,8-12mm				
Promiennik	-		ø 5mm x 12 diód IR		-		ø 5mm x 24 diody IR		ø 5mm x 36 diody IR		ø 5mm x 12 diód IR		ø 5mm x 42 diody IR		ø 5mm x 72 diody IR
Zasięg promiennika (maks)	-		15m		-		20m		30m		15m		40m		60m
Mechaniczny filtr ICR	-	TAK	-	TAK	-			TAK		-					
Menu OSD	TAK	TAK	-			TAK (sterowanie za pomocą i4-P)			-						
Tryb dzień/noc	AUTO/KOLOR/BW	AUTO/KOLOR/BW	AUTO			AUTO/KOLOR/BW			AUTO/KOLOR	AUTO		AUTO/KOLOR/BW		AUTO/KOLOR	
Balans biały	ATW/AWB/AWC->SET/ANTI,CRL/MANUAL	ATW/PUSH LOCK/ANTI CR/USER/PUSH/MANUAL	AUTO			ATW/PUSH LOCK/ANTI CR/USER/PUSH/MANUAL			ATW/PUSH LOCK/ANTI CR/USER/PUSH/MANUAL	AUTO		ATW/PUSH LOCK/ANTI CR/USER/PUSH/MANUAL		ATW/PUSH LOCK/ANTI CR/USER/PUSH/MANUAL	
Kompresja tła	BLC/HLC/OFF	BLC/HLC/OFF	AUTO			BLC/HLC/OFF			BLC/HLC/OFF	AUTO		BLC/HLC/OFF		BLC/HLC/OFF	
Cyfrowa redukcja szumów	DNR	DNR	-			DNR			2&3D-NR	-		DNR		2&3D-NR	
DWDR/ATR/WDR	DWDR	ATR	-			ATR			WDR	-		ATR		WDR	
Cyfrowa stabilizacja obrazu DIS	-		-			-			TAK	-		-		TAK	
Zoom cyfrowy (e-zoom)	-		-			-			TAK	-		-		TAK	
Detekcja ruchu	TAK (4 strefy)	TAK (4 strefy)	-			TAK (4 strefy)			-		TAK (4 strefy)				
Strefy prywatności	TAK (8 stref)	TAK (4 strefy)	-			TAK (4 strefy)			TAK (15 stref)	-		TAK (4 strefy)		TAK (15 stref)	
Rodzaj obudowy	Box		Plastikowa			-			Metalowa						
Temp. pracy	-10°C~+50°C					-			-20°C~+50°C						
Zasilanie	12VDC														
Pobór	200mA	300mA	150mA	400mA (z wł IR)	150mA	200mA	300mA (z wł IR)	400mA (z wł IR)	400mA (z wł IR)	400mA (z wł IR)	600mA (z wł IR)		800mA (z wł IR)		
Wymiary	57 (D) x 40 (W) x 40 (H) mm	125 (D) x 60 (W) x 60 (H) mm	ø 98 x 65 (H) mm	ø 90 x 70 (H) mm	ø 136 x 101 (H) mm	ø 118 x 106 (H) mm	ø 94 x 69 (H) mm	ø 131 x 93 (H) mm	ø 70 x 150 (H) mm	200 (W) x 171 (H) x 83 (D) mm	275 (W) x 79 (H) x 91 (D) mm	2250 (W) x 110 (H) x 105 (D) mm			
Waga	275g	300g	300g	200g	500g	450g	400g	800g	360g	1300g		1600g			

i4-P

Pilot zdalnego sterowania do kamer:

- i4-xxP
- i4-xxE (oprócz i4-53E)

i4-PU1

Puszka montażowa do kamery:

- i4-15x

