

	D12D-IT	D12D-Sec	D12D-Sec-Night	D12D-Sec-180	D12D-Sec-R16
Cechy sprzętowe					
Mono / Dual System (pojedyncza/podwójna)	D	D	D	D	D
Klasa szczelności (IP65)	+ (*)	+ (*)	+ (*)	+ (*)	+ (*)
Max. rozdzielczość	VGA	3MEGA	MEGA	2,5MEGA	3MEGA
Piksele poziomo x pionowo	640x480	2048x1536	1280x960	2560x960	2048x1536
Standardowy przetwornik (prawy/lewy)	Kolor / B-CZr	Kolor / B-CZr	B-CZ / B-CZ	Kolor / Kolor	Kolor / Kolor
Dostępne obiektywy – przetw. prawy	22/32/43/65/135	22/32/43/65/135	22/32/43/65/135	22	22/32/43/65/135
Dostępne obiektywy – przetw. Lewy	22/32/43/65/135	22/32/43/65/135	22/32/43/65/135	22	22/32/43/65/135
Automatyczne przeł. Dzień/Noc	+	+			
Czułość lux t=1/60 sek	0,1	0,1	0,1	1	1
Czułość lux t=1/1 sek	0,005	0,005	0,005	0,05	0,05
Max obr/sek VGA/Mega/3Mega	30 / - / -	30 / 10 / 4	30 / 10 / 4	30 / 10 / 4	30 / 10 / 4
Karta SD/CF (do 32 GB)	+	+	+	+	zaw. 16GB
RAM (MB)	64	128	128	128	128
Bufor pierścieniowy wideo (MB)	32	64	64	64	64
obrazów CIF (około)	2 000	4 000	4 000	4 000	4 000
obrazów VGA (około)	1 250	2 500	2 500	2 500	2 500
obrazów Mega (około)		800	800	800	800
Mikrofon/głośnik	+ / +	+ / +	+ / +	+ / +	+ / +
Ukryte okablowanie	+	+	+	+	+
Cechy programowe					
Cyfrowy zoom (x8), Pan-Tilt	+	+	+	+	+
Motion-JPEG / MxPEG	+ / +	+ / +	+ / +	+ / +	+ / +
Programowane strefy ekspozycji	+	+	+	+	+
Wideo detekcja ruchu	+	+	+	+	+
Sterowanie czasowe i zdarzeniowe	+	+	+	+	+
Harmonogramy wzgl. dni wolne	+	+	+	+	+
Funkcje web'owe (FTP, email z obrazem)	+	+	+	+	+
„Quad” / Multiview w przeglądarce	+	+	+	+	+
Rejestracja / odtwarzanie w przeglądarce	+	+	+	+	+
Własne logo, animacje	+	+	+	+	+
Zapis pojed. obrazów (pre- i post- alarm)	10	50	50	50	50
TB bufor pierścieniowy przez NAS	+	+	+	+	+
Zapis wideo / audio (ciągły)	+	+	+	+	+
Zapis wideo / audio (zdarzeniowy)	+	+	+	+	+
Sterowana zdarzeniami prędkość z audio	+	+	+	+	+
Elastyczna logika zdarzeń		+	+	+	+
Uzbrajanie w trybie Master/Slave		+	+	+	+
Strefy prywatności, kilka obszarów		+	+	+	+
Dwukierunkowe audio (IP)	+	+	+	+	+
Własne komunikaty głosowe	+	+	+	+	+
Zdalne powiadamianie (alarmy po TCP/IP)	+	+	+	+	+
Alarm potwierdzany do „softphonu” (SIP)	+	+	+	+	+
Telefonia ISDN / Modem ISDN (PPP)	+ / +	+ / +	+ / +	+ / +	+ / +
Połączenie alarmowe VoIP (SIP) z pin'em	SIP / ISDN	SIP / ISDN	SIP / ISDN	SIP / ISDN	SIP / ISDN
Programowany interfejs / http-API	+	+	+	+	+
Port RS232	+	+	+	+	+

(*) IP65 tylko z zewnętrznym adapterem ściennym