

MagicRadar




JANEX
INTERNATIONAL

Janex International Sp. z o.o. ul. Płomyka 2; 02-490 Warszawa

Tel: (22) 863-63-53 Fax: (22) 863-74-23 janex@janexint.com.pl www.janexint.com.pl

CYFROWA REJESTRACJA OBRAZU



Specyfikacja techniczna:

Model	T04	TS04	CS04	CS08	CD08	CS16	CD16	LS16	LD16
Prędkość wyświetlania	25 fps	50 fps	100 fps	100 fps	200 fps	100 fps	200 fps	400 fps	400 fps
Prędkość nagrywania	25 fps	50 fps	100 fps	100 fps	200 fps	100 fps	200 fps	100 fps	200 fps
Wejścia wizyjne	4 *	4	4	8	8	16	16	16	16
Sekwencyjne wyjście wizyjne	1	1	1	1	2	1	2	1	2
Wejścia audio	1	1	4	4	8	4	8	4	8
Wejścia alarmowe	4 *	4	4	16 **	16 **	16 **	16 **	16 **	16 **
Wyjścia alarmowe przekaźnikowe	2 *	2	4	8 **	8 **	8 **	8 **	8 **	8 **
Ilość kart w zestawie	1	1	1	1	2	1	2	1	2
Standard wizji	PAL								
Rozdzielczość	768x576, 768x288, 384x288								
Kompresja	MPEG4								
Rejestracja	Według harmonogramu, stanu wejść lub detekcji ruchu.								
Praca w sieci	LAN, WAN, PSTN, ISDN								
Archiwizacja	Możliwość zaprogramowania automatycznej archiwizacji bądź wykonanie jej ręcznie HDD, DVD-RAM, CD-RW,								
Detekcja ruchu	Programowanie obszaru i czułości oraz funkcja zliczania poruszających się obiektów								
Sterowanie kamerami PTZ	Obrót, uchył, zoom, ostrość, przesłona, programowanie pozycji oraz tras.								
Zabezpieczenie hasłem	Możliwość tworzenia użytkowników i nadawanie im uprawnień oraz haseł.								
Wizualizacja obiektu	Możliwość wgrania mapy w formacie JPEG i rozmieszczenia na niej wszystkich elementów systemu.								
Wymagania sprzętowe ***	Intel Celeron 1GHz	Intel Celeron 1.7GHz	Intel Pent. IV 2.4GHz	Intel Celeron 1.7GHz	Intel Pent. IV 2.4GHz	Intel Celeron 2.0GHz	Intel Pent. IV 2.4GHz		
	Płyta główna: Chipset Intel Pamięć operacyjna: 256MB Karta graficzna: ATI 32MB System operacyjny: Windows 2000/XP							ATI RADEON 7000 (VIP Port) (32MB)	

* Możliwość rozbudowy systemu poprzez zainstalowanie kolejnej karty T04.

** Konieczne jest zastosowanie SDIO - zewnętrzny moduł wejść oraz wyjść alarmowych dla kart 8 i 16 kamerowych.

*** Szczegółowe informacje w dokumentacji technicznej.