

# Specyfikacja techniczna

## Rejestrator cyfrowy SimTec DVR KPD - 1601



Model		SimTec KPD - 1601
Video	Wejścia	PAL, 1V – 75Ohm, BNC 16 wejść, (wyjścia przelotowe)
	Wyjścia	CVBS, S-Video, (VGA – opcja)
Audio	Wejście/Wyjście	2 x RCA (1 wejście, 1 wyjście)
	Rejestracja	Mono PCB 8 KB/sec.
Obraz wyświetlany na żywo	Odświeżanie	400 FPS
	Rozdzielczość	720 x 576 (PAL)
	Tryby	Pełny ekran, podział na 9 i 16, trzy tryby mieszane, PIP (12 trybów), sekwencja
	Zoom	2 x zoom cyfrowy, fragment dowolnie wybrany
Sposób pracy		Triplex (nagrywanie, odtwarzanie, obraz na żywo, praca w sieci LAN)
Rejestracja	Kompresja	M-JPEG
	Rozdzielczość	(Each 720 x 576 – 50 F/S), (CIF 360 x 288 – 100 F/S) PAL
	Sposób	Ciągła, Harmonogram, Zdarzenia (detekcja, czujnik zewnętrzny)
	Wielkość pliku	4 do 27 KB / FPS
	Dyski	EIDE, ATA-100, Max. 2 HDD, pojemność Nielimitowana
Praca w sieci LAN		Monitoring poprzez dołączony program
Odtwarzanie	Tryby	Odtwarzanie (Pełny ekran, podział na 9 i 16, trzy tryby mieszane); Odtwarzanie + obraz na żywo; Panorama; Zoom
	Wyszukiwanie	Po dacie i czasie z listy oraz wskazanej, po zdarzeniu
	Zoom	2 x zoom cyfrowy, fragment dowolnie wybrany
	Szybkości	Rzeczywisty, 6 trybów do przodu i 4 do tyłu
Alarm	Wejścia	16 wejścia alarmowe typu NO lub NC
	Wyjścia	1 x przekaźnik, sygnał dźwiękowy, OSD,
	Czas	Nagrywanie po alarmie 10 sec. do 30 min.
Sieć	Protokół	TCP / IP; RJ-45
Archiwizacja zapisu		Ethernet, CD-RW, USB
Sterowanie		Pilot IR, z panelu frontowego
Zabezpieczenia		Hasło; Cyfrowy znak wodny
Zasilanie		12V/5A DC, adapter (AC 100 do 240V/ 50 Hz)
Wymiary/ Waga		430 x 360 x 75 mm / 4,2 kg
Oprogramowanie		Możliwość aktualizacji (z PC po LAN-ie; poprzez USB )
Uwagi		<b>Urządzenie sprzedawane bez dysku !</b>

