

K2
TECH

Full HD
1080p

Seria LE

spełnienie marzeń



Full HD
1080

H.264
MPEG-4/AVC

WYJŚCIE
HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Video CH
4/8/16

ZAPIS
D1

HDD
2TB

USB
UNIVERSAL SERIAL BUS

Pierwszy rejestrator z wyjściem FullHD (HDMI)

Najnowsza metoda kompresji video H.264

Prędkość nagrywania do 25kl/s na kanał

Nagrywanie w rozdzielczości D1 (4CIF)

Dualny kodek video (osobny dla pracy lokalnej i sieciowej)

Obsługa dysków twardej z interfejsem SATA (do 2TB)

Kodowanie audio G.711

Wiele opcji sterowania: panel frontowy, mysz, pilot IR, pulpit sterujący

Inteligentna detekcja wideo: detekcja ruchu, zaniku sygnału, zasłonięcia kamery (anty-masking)

Backup materiału poprzez USB, oraz sieć

Rozbudowane funkcje sieciowe: wbudowany serwer, multiklient, CMS, dostęp poprzez sieć do opcji podglądu na żywo, odtwarzania, nagrywania, ustawień, raportów.

Powiadamianie o zdarzeniach na ftp i e-mail



Specyfikacja:

Wejścia/wyjścia:	K2 404LE	K2 408LE	K2 416LE
Wejścia wideo	4 wejścia (BNC)	8 wejść (BNC)	16 wejść (BNC)
Wyjścia wideo		BNC, VGA, HDMI	
Wejścia audio	4 wejścia BNC	8 wejść BNC	4 wejścia BNC
Wyjścia audio		1 wyjście BNC	
Wejścia alarmowe	4 wejścia	8 wejść	16 wejść
Wyjścia alarmowe		3 wyjścia NC	

Funkcje:

Kompresja	H.264 (G.711 dla Audio)
Rozdzielczość wyświetlania	720x576 / 1024x768 / 1280x720 / 1280x1024 / 1080p (HDMI)
Prędkość wyświetlania	wyświetlanie w czasie rzeczywistym
Tryby wyświetlania	Pełny ekran lub podział na kilka ekranów (4/8/9/16)
Rozdzielczość nagrywania	D1 (704 x 576); CIF (352 x 288)
Prędkość nagrywania	25kl/s na każdy kanał
Tryby nagrywania	Manualny, Ciągły, Harmonogram, Zdalny, Zdarzenia (detekcja, alarm)
Tryb pracy	Pentaplex (nagrywanie, odtwarzanie, wyświetlanie, backup, praca w sieci LAN)
Detekcja ruchu	Ustawialne strefy (siatka 22x18)
Wyjście VGA	1024x768 / 1280x720 / 1280x1024
Pre-alarm	Tak
Zawiadomienie o zdarzeniu	Informacja o alarmie z obrazem na adres e-mail lub serwer FTP
Backup	USB 2.0; poprzez sieć
Zapis	1x SATA II (max. pojemność 2TB)
Praca w sieci LAN	Poprzez dołączony program, przeglądarkę internetową, protokół TCP/IP, PPPoE, obsługa DDNS oraz DHCP,

Pozostałe parametry:

Zasilanie	AC 230V; 50Hz; 25W (bez HDD)
Wymiary	1U, 375 x 285 x 45 [mm]
Waga	2,35 [kg] (bez HDD)
Oprogramowanie	Możliwość aktualizacji przez USB lub LAN
Inne	HDMI, pilot IR, VGA, klawiatura sterująca (opcja), możliwość obsługi poprzez mysz
Certyfikaty	FC, CE, RoHS

W zestawie:

