

4sec seria LCD

Rejestratory cyfrowe 4-, 8- i 16-kanalowe

(dystrybucja – Alarmnet)

- Podwójny algorytm kompresji:
 - zapis i odtwarzanie JPEG2000
 - transmisja przez Internet H.264
- Najlepsza jakość zapisanego materiału
- Tryb pracy duplex / tripleks
- USB do archiwizacji danych
- Sterowanie PTZ
- Wygodne wyszukiwanie i przeglądanie materiału
- Łącze USB do aktualizacji oprogramowania
- Menu w języku polskim
- Zdalne oprogramowanie
- DDNS
- Pilot
- Audio



JPEG2000 – najlepsza jakość zapisanego materiału, H.264 – najszybsza transmisja

Zintegrowane rejestratory serii 4SEC2000 LCD mają funkcjonalność kompletnego stanowiska dozoru wizyjnego CCTV.

Wysokiej klasy monitory LCD przeznaczone do pracy ciągłej zapewniają doskonały obraz. Przyciski i pokrętła poniżej monitora oraz pilot pozwalają na sterowanie zapisem i podglądem z kamer. Podłączenie do Internetu umożliwia zdalne sterowanie oraz podgląd obrazu nawet na telefonie komórkowym.

Dzięki zastosowaniu podwójnego kodowania obraz zapisany w standardzie kompresji JPEG2000 ma doskonałą jakość, a dzięki transmisji w formacie H.264 przez Internet lub LAN nie ma zbyt wygórowanych wymagań co do przepustowości łącza.

Zdalny podgląd może być realizowany przez załączone oprogramowanie klienta, przeglądarkę internetową, telefon komórkowy lub – w przypadku systemów wielostanowiskowych – przez CMS (centralny system monitorowania).

Dzięki zwartej obudowie rejestrator nie zajmuje więcej miejsca niż standardowy monitor LCD.

dane techniczne

Model	4SEC2004LCD10	4SEC2008LCD19	4SEC2016LCD19
Monitor TFT-LCD	10.2" WVGA	19" SXGA	19" SXGA
Liczba wejść wideo	4	8 przelotowych	16 przelotowych
Audio	4 wejścia 1 wyjście		
Kompresja	JPEG2000 – zapis i odtwarzanie / H.264 – transmisja przez sieć LAN		
Wyjścia wideo	monitor / spot		
Dyski	1 SATA	2 SATA	
Podział ekranu	1, 4	1, 4, 6, 8, 9	1, 4, 6, 8, 9, 13, 16
Rozdzielczość zapisu	pełny ekran – 720 x 288, podział – 360 x 288		
Prędkość zapisu (PAL)	50 fps (720 x 288), 100 (360 x 288)	100 fps (720 x 288), 200 (360 x 288)	
Prędkość podglądu	w czasie rzeczywistym dla wszystkich kanałów		
Wielozadaniowość	tripleks (odtwarzanie / zapis / Ethernet)		
PIP / zoom	tak / tak		
Detekcja ruchu	strefa 16 x 12		
Tryby zapisu	ciągły / detekcja / kalendarz / alarm / ręczny		
Wyszukiwanie zapisu	procent zapisu / data&czas / zdarzenia		
Zabezpieczenie	hasła: administratora, managera oraz 8 użytkowników		
Wejścia alarmowe	4 (NO/NC)	8 (NO/NC)	16 (NO/NC)
Wyjścia	1 przekaźnikowe		
Archiwizacja	USB / zdalne oprogramowanie		
Temperatura pracy	5 ... 40° C		
Wilgotność	< 90%		
Wymiary (S x W x G)	282 x 325 x 180 mm	418 x 440 x 230 mm	
Masa	ok. 6 kg (bez dysków)	ok. 10 kg (bez dysków)	
Zasilanie	12 VDC (zasilacz w komplecie)		