

SVR-440

Rejestrator 4-kanalowy, kompaktowy

SAMSUNG TECHWIN

SAMSUNG

ProficCTV

www.cctvsamsung.pl

FC | CE

Opis

SVR-440 jest idealnym rozwiązaniem w miejscach wymagających prostego, taniego i łatwego w użyciu rejestratora. Wykorzystuje on wbudowany system operacyjny, a jego montaż i konfiguracja są szybkie i łatwe.

W przeciwieństwie do innych tanich rozwiązań, SVR-440 daje doskonałą jakość obrazu i funkcje, takie jak 4 kanały rejestracji dźwięku.

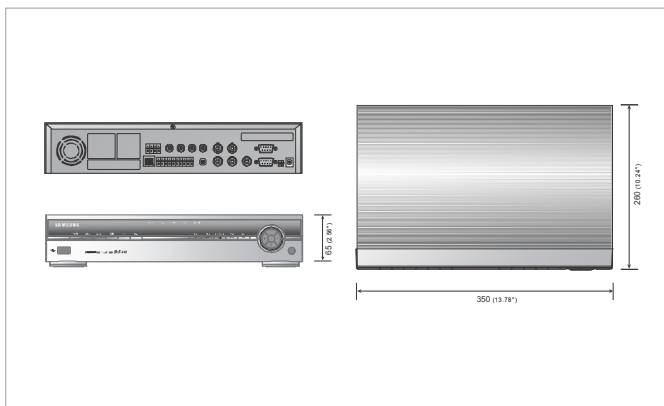


Cechy użytkowe

- 120k/s(N) w prawdziwym czasie rzeczywistym, 100k/s(P) – cyfrowe wyświetlanie obrazu
- Cyfrowa rejestracja obrazów 120k/s(N), 100k/s(P)
- Kompresja MPEG-4
- Obraz w wysokiej rozdzielczości [704 x 480, 704 x 240, 352 x 240(N)] [704 x 576, 704 x 288, 352 x 288(P)]
- 160 GB, zdolność pomieszczenia 1 HDD
- Port USB na płycie przedniej ułatwiający tworzenie kopii zapasowych
- Zintegrowany podgląd wielu widoków, zdalny podgląd przez wielu użytkowników
- Wygodne sterowanie pilotem
- Kompaktowy rozmiar i doskonały wygląd
- Obsługa wielu języków
- Interfejs sieciowy 10/100 base-T
- RS-485/422
- Obsługa Pan/Tilt/Zoom (wiele protokołów)
- Rejestracja dźwięku 4 kanałów

Wymiary

Jednostka: mm (cal)



parametry techniczne

		SVR-440	
WYŚWIETLACZ			
Wizja	Wejścia	4 video kompozytowe, 1 Vpp, zakończenie automatyczne 75 ohm	
	Rozdzielczość	NTSC : 704 x 480	PAL : 704 x 576
	Szybkość klatek	NTSC : 120k/s	PAL : 100k/s
Live	Rozdzielczość	NTSC : 704 x 480	PAL : 704 x 576
	Wyświetlacz wielokranowy	1 / 4	
WYDAJNOŚĆ			
	kompresja	MPEG-4	
	Tempo rejestracji	NTSC	PAL
		Do 30k/s przy 704 x 480 (4CIF)	Do 25k/s przy 704 x 576 (4CIF)
		Do 120k/s przy 352 x 240 (CIF)	Do 100k/s przy 352 x 288 (CIF)
Rejestracja	Tryb	Ręczne, programowane, zdarzeniowe	
	Tryby zastępowania przed alarmem	Ciągły	
	po alarmie	Do 5 sek.	
		Do 60 sek.	
Wyszukiwanie	Tryb wyszukiwania	Data/godzina, zdarzenie (ruch, czujnik)	
Odtwarzanie	Funkcja odtwarzania	REW, FWD, poklatkowe	
	prędkość transmisji	Do 16 Mbps	
	Sterowanie prędkością przesyłu	Nie dot.	
	Wielostrumieniowy	Nie dot.	
Sieć	Maks. Remote users	Jednocześnie 4	
	Obsługa protokołu	TCP/IP, DHCP, PPPoE	
	Monitorowanie	Program przeglądarki sieciowej	
	pojemność maksymalna	1TB	
	Wewnętrzny HDD	Do 1 PATA HDD	
	zewnętrzny HDD	Nie dot.	
	Nagrywanie DVD (kopia zapasowa)	Nie dot.	
	uSB (kopia zapasowa)	1 zewnętrzny port USB	
	Format plików (kopia zapasowa)	AVI, JPEG	
	Ochrona hasłem	1 użytkowników	
	uwierzytelnianie danych	Nie dot.	
INTERFEJS			
	VGA	Analogowa rozdzielczość RGB 800 x 600, wybieralna VGA/BNC	
Monitory	Główny kompozytowy	1 BNC, 1 Vp-p, 75 ohm, wielokranowy, menu, odtwarzanie	
	Subkompozytowy	Nie dot.	
	Wyjścia pętlowe	Nie dot.	
	Wejścia	4 linii wejścia, 30 Kohm	
Dźwięk	Wyjścia kompresja	1 linia wejścia, 100 Kohm	
		ADPCM	
	Częstotliwość próbkowania	16KHz	
	Wejścia	4 gniazd wej., NO/NZ	
Alarm	Wyjścia	1 wyjścia przekaźnika	
	zdalne zawiadomienie	Zawiadomienie email	
	Ethernet	RJ-45 10/100 Base-T	
	Interfejs szeregowy	Nie dot.	
	Interfejs sterowania pTz	RS-485/422	
	klawiatura pTz	RS-485, maks. napięcie sygn. ±12 V	
	uSB	1 port USB 2.0	
	eSATA	Nie dot.	
	Wsparcie aplikacji	Pilot zdalnego sterowania	
protokoły komunikacji	Obsługiwane kamery pTz	Samsung Techwin, Pelco D, Pelco P, Panasonic, Bosch	
OGÓLNE			
	Napięcie wejściowe	Adapter 12 VDC	
Elektryczne	pobór mocy	Maks. 25W (With 1X HDD)	
	Temperatura robocza	+5°C ~ +40°C (+32°F ~ +104°F)	
Środowiskowe	Wilgotność robocza	0% ~ 80%RH	
	Wymiary (WxHxD)	350 x 65 x 260mm (13.78" x 2.56" x 10.24")	
Mechaniczne	Waga (dysk twardej 4X)	Ok. 3.2Kg (7.05 lb)	
	zestaw montażowy	Nie dot.	
	Język	Angielski, koreański	
Certyfikaty		FCC (Klasa B), CE (Klasa A)	