



VODVR M1004

Mobilny 4-kanałowy,
cyfrowy rejestrator wizji



Najważniejsze cechy:

- Dupleks – Podgląd, Zapis
- Prędkość zapisu do 50kl/sek – 12,5kl/sek na kanał
- Wideodetekcja ruchu
- Zapis lokalny MJPEG
- Rejestracja audio
- Post-alarm
- Obsługa dysku 2,5" miniSATA o maksymalnej pojemności 400GB
- Praca w/g harmonogramu
- Uchwyty amortyzujące w zestawie
- Duża tolerancja napięć z myślą o montażu w pojazdach

Standard video	NTSC/PAL		
Wejścia wideo	4x BNC (Kompozytowe 1Vp-p 75Ω)		
Wejście audio	1x RCA (Line-In)		
Wyjście wideo	1x BNC (Monitor podglądowy)		
Wyjście audio	1x RCA (Line-Out)		
Język menu	Angielski, Polski		
Wyświetlanie	NTSC	120 kl/sek (4 x 30 kl/sek)	
	PAL	100 kl/sek (4 x 25 kl/sek)	
Nagrywanie	NTSC	Maks. 60 kl/sek	
	PAL	Maks. 50 kl/sek	
Funkcjonalność	Tripleks (Nagrywanie, Odtwarzanie, praca w sieci)		
Rozdzielczości	Wyświetla	NTSC	640 x 448
		PAL	640 x 544
	Nagrywani	NTSC	640x224
		PAL	640x272
Format kompresji wideo (jakość)	MJPEG	Normalny	12K Bajtów / Klatkę
		Wysoka	15K Bajtów / Klatkę
		Najwyższa	20K Bajtów / Klatkę
Łącza HDD	1x miniSATA 2,5" HDD (maks. 400GB)		
Archiwizacja	kieszeń HDD podłączana do PC (wym. FUM-T11)		
Wyszukiwanie	Tryb	Data/Czas, Zdarzenia	
	Pełny	Tak	
Wideo detekcja	Tak		
Detekcja zaniku obrazu	Tak		
Sekwencja	Tak		
Wbudowany brzęczyk	Tak		
Reg. Jasności	Tak		
Reg. Kontrastu	Tak		
Zasilanie	8~28V DC (12V DC / 4A)		
Wymiary	195mm x 265mm x 65mm (Sz. x Gł. x Wys.)		
Waga	2.8KG		

