

KARTA KATALOGOWA

REJESTRATOR MOBILNY MT-4H-HDD-G MOBILECT



.:Najważniejsze cechy:.

- Obsługa 4 kanałów w rozdzielczości: 1080P AHD / 720P AHD / 960H / D1 / HD1 / CIF oraz jednej kamery IP (720P / 1080P)
- Wyjście wideo VGA (na tylnym panelu)
- Obsługa napędów HDD/SSD 2,5" o pojemności do 2 TB
- Wbudowany G-Sensor, moduł GPS
- Odporny na wstrząsy i wibracje do 40G (standard MIL-STD-810G)
- Wbudowane ogrzewanie dysku twardego (automatycznie w niskich temperaturach)
- Podtrzymanie zasilania przez 8 sekund (nieprzerwane nagrywanie po chwilowym odłączeniu zasilania)
- Temperatura pracy od -40°C do +80°C
- Szeroki zakres napięć zasilających od 8VDC do 36VDC

ABC VISION - SYSTEMY ZABEZPIECZEŃ, e-mail: sklep@abcvision.pl, Web: <https://www.abcv.pl>

tel. Stacjonarny: +48 24 362-30-14

KARTA KATALOGOWA

.:Specyfikacja:.

System	Język	Angielski
	Interfejs	Interfejs graficzny (w tym menu OSD)
	Uprawnienia	2 poziomy: Administrator / Użytkownik
Wideo	Wejście wideo / Tryby pracy	Obsługa 4 kanałów: 1080P AHD / 720P AHD / 960H / HD1 / D1 / CIF
		Obsługa trybu hybrydowego: 2 kanały 720P AHD + 2 kanały 960H
		Obsługa kamery IP: 1 kanał IP 720P/1080P + 4 kanały 720P AHD / 960H / D1 / CIF
		Obsługa kamery IP: 1 kanał 720P/1080P + 4 kanały 1080P AHD
	Wyjście wideo	1x VGA (tylny panel)
		2x CVBS (3.5mm Jack na panelu przednim, 24 pin I/O Port na panelu tylnym)
	Podział ekranu	Widok pojedynczy lub podział 1 do 5
Standard sygnału	PAL / NTSC	
Kompresja obrazu	H.264 Main profile	
Audio	Wejście audio	4 kanały
	Wyjście audio	2 kanały (3.5mm Jack na panelu przednim, 24 pin I/O Port na panelu tylnym)
	Tryb zapisu	Zsynchronizowany z obrazem kamer
Zapis & magazyn	Rozdzielczość zapisu	1080P / 720P / 960H / D1 / HD1 / CIF
	Kodowanie wideo	H.264
	Wideo bitrate (możliwy wybór poziomu jakości obrazu w skali od 1 (najwyższa) do 8 (najniższa))	CIF: 1536Kbps ~ 128Kbps,
		HD1/D1: 2048Kbps ~ 400Kbps,
		960H: 2048Kbps ~ 400Kbps,
		720P: 4096Kbps ~ 400Kbps
1080P: 4096Kbps ~ 400Kbps		
Audio bitrate	40Kbps	
Magazyn danych	Obsługa 1 dysku HDD/SSD, maksymalna pojemność do 2TB	
Alarm	Wejście alarmowe	8 kanałów
	Wyjście alarmowe	1 kanał (12V)
Komunikacja	RS485	1 port do komunikacji lub przesyłu danych
	RS232	2 porty do komunikacji lub przesyłu danych
	RJ45	1 port RJ45. Do komunikacji z kamerą IP.
	USB	USB 2.0, gniazdo na panelu frontowym do zgrywania nagrań i aktualizacji oprogramowania
GPS	GPS	Wewnętrzny moduł GPS. Odczyt prędkości i koordynatów pojazdu w czasie rzeczywistym.
G-Sensor	Wewnętrzny G-Sensor	Wsparcie dla 3 osiowej detekcji ruchu z

ABC VISION - SYSTEMY ZABEZPIECZEŃ, e-mail: sklep@abcvision.pl, Web: <https://www.abcv.pl>

tel. Stacjonarny: +48 24 362-30-14

KARTA KATALOGOWA

		własnym zakresem koordynatów (X, Y i Z)
Oprogramowanie	Odtwarzanie nagrań (aplikacja na komputery PC)	Audio/Wideo, GPS, Podgląd mapy z trasą, Prędkość, G-Sensor. Pełne nagrania dostępne na PC. Ograniczona możliwość odtwarzania również bezpośrednio na rejestratorze.
	VMS	Podgląd audio/wideo monitoring, GPS, alarmów w czasie rzeczywistym (wymagane doprowadzenie łączności przewodowej/bezprzewodowej z rejestratorem)
Aktualizacje	Lokalnie oraz zdalnie	Lokalnie poprzez port USB 2.0, zdalnie poprzez oprogramowanie VMS
Zasilanie	+8VDC~+36VDC	Przed montażem rejestratora należy sprawdzić zakresy napięć w instalacji pojazdu
Wyjście zasilania	Zasilanie kamer 12VDC	12VDC (+/-0.2V, łącznie max 3A)
Detekcja ACC	≤4V	Wyłączenie
	≥6V	Uruchomienie
Oporność wejść wideo	75Ω	75Ω
Napięcie wyjść wideo	2Vp-p	Wyjście 2VP-P CVBS, sygnał analogowy (wymagane wejście ekranowe 75Ω)
I / O Port	<1V	Wzbudzenie niskoprądowe
	>5V	Wzbudzenie wysokoprądowe
Dopuszczalna temperatura pracy	-40°C do +80°C	
Wymiary	192x184x61mm	248x184x61mm (z zamocowaną osłoną)

ABC VISION - SYSTEMY ZABEZPIECZEŃ, e-mail: sklep@abcvision.pl, Web: <https://www.abcv.pl>

tel. Stacjonarny: +48 24 362-30-14