



AverDiGi EB-1304MD

CECHY

- **wysoka prędkość zapisu:**
 - 50 FPS dla full D1 (720x576)
- **bezawaryjność:**
 - inteligentne pomijanie błędnych sektorów na dysku
 - bezgłośnie praca
 - automatyczny restart po utracie zasilania
- **kompleksowe oprogramowanie:**
 - obróbka zarejestrowanego obrazu
 - PC - USB



SPECYFIKACJA

MODEL	EB1304 MD
wejście video	4
wyjście wideo	1 VGA / 1 BNC
we/wy audio	1 / 1
sygnał	NTSC / PAL
kompresja	MPEG 4
wyświetlanie	QUAD / SINGLE
we/wy alarmowe	4 / 1
rozdzielczość wyświetlania	720x576 / 100fps
rozdzielczość zapisu	720x576 / 50fps 360x288 / 100fps
jakość zapisu	Regulowana – 6 poziomów
rozdzielczość TV	400TVL dla CIF / 480 TVL dla PAL D1 (4CIF)
tryb zapisu	ręczny / harmonogram / alarmowy
pomijanie błędnych sektorów na dysku	✓
detekcja ruchu	✓
wyjście USB	✓
HDD	IDE bez ograniczeń pojemności
znak wodny	✓
funkcja kopiowanie HDD to HDD	✓
menu	język polski
obsługa sieci i internetu	✗
dodatkowo	aplikacja do obróbki obrazu, odtwarzania nagrań, pilot w zestawie
zasilanie / pobór	12V DC (zasilacz w zestawie)
temperatura pracy	5-55C
wymiary	290 / 180 / 52 mm
waga	~1,5 kg