

**AVerDiGi EB1304 OB**

- 4 wejścia wizyjne BNC
- 1 wejście, 1 wyjście audio
- kompresja MPEG-4
- kieszeń HDD
- wyświetlanie i zapis do 100kl./sek.
- detekcja ruchu wyjście VGA

**SPECYFIKACJA**

<b>Model:</b>	<b>EB1304 MOB</b>
Kompresja	MPEG4
Wejścia wideo	4CH
Wyjście wizyjne BNC	1CH
Wyjście wizyjne VGA	1CH
Wejście/Wyjście Audio	1CH
Rozdzielczość wyświetlania	720x576
Szybkość wyświetlania NTSC/PAL	Łącznie 120/100 kl./sek. ; 30/25 kl./sek. na 1 kanał
Rozdzielczość nagrywania przy określonej prędkości i trybie	720x576 (tryb Each 50kl./sek.) ; 360x288 (tryb Quad 100kl./sek.)
Ilość wejść alarmowych	4
Ilość wyjść przekaźnikowych	1
Wbudowane wyjście zasilania kamer	TAK
Obsługiwana ilość dysków HDD	1
Rodzaj złącza dysków i maksymalna pojemność	ATA 100/133 bez limitu pojemności 3,5" ; 2,5"
Jakość zapisu	6 poziomów
Tryby zapisu	Ciągły / w Detekcji Ruchu / Alarmowy
Liczba klatek	100/50/25/12/5/1 (PAL)
Funkcja nadpisywania	TAK
Tryby wyświetlania	Pełen ekran / Podział na 4 kamery
Przeszukiwanie nagrań	wg. Data/Godzina/Zdarzenie (4096)
Typ OSD	Graficzne, Kolorowe
Wbudowana kieszeń HDD	TAK
Programowa stabilizacja obrazu	TAK
Pilot zdalnego sterowania	TAK
Programowa detekcja ruchu	TAK
Możliwość podłączenia dysku 2,5"	TAK
System mocowania dysku zapewniający ochronę danych przed wstrząsami i uderzeniami	TAK
Oprogramowanie do odtwarzania nagrań na PC	TAK
Automatyczny zapis	TAK
Znak wodny WaterMark	TAK
Przełączanie sekwencyjne	TAK
Wielojęzyczne menu (Polski)	TAK
Ustawienia parametrów obrazu	Kolor/Jasność/Nasycenie/Kontrast
Funkcja pomijania uszkodzonych sektorów dysku twardego HDD	TAK
Wbudowany czujnik temperatury	TAK (alert po przekroczeniu 45°C ; zatrzymanie zapisu po przekroczeniu 55°C )
Hasło dostępu	1 poziom
Temperatura pracy	0~55°C
Wymiary	258mm x 200mm x 80mm
Pozostałe cechy	dołączone oprogramowanie iEnhance do poprawy jakości zapisanych danych, dane zabezpieczone znakiem wodnym, wbudowany wyświetlacz LED do zmiany ustawień i wyświetlania statusu urządzenia, przedłużacz pilota IR, uchwyty mocujące w zestawie