

## Video Grabber Easy Cap UVG-002F



Cena	<b>75,99 zł</b>
Cena poprzednia	<b>89,99 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni robocze</b>
Numer katalogowy	<b>mn100175</b>
Producent	<b>Gembird</b>

### Opis produktu

Video Grabber UVG-002F - solidny adapter AV do USB firmy Gembird umożliwiający nagrywanie sygnału audio/wideo do komputera

Następca modelu UVG01

Mimo że magnetowidy i kamery analogowe nie są już produkowane i coraz rzadziej użytkowane, bardzo wiele osób posiada cenne nagrania wideo zapisane na taśmach VHS i innych. **Cenne rodzinne pamiątki, nagrania najważniejszych uroczystości (ślub, chrzest, komunia) są zagrożone!** Ze względu na działanie wielu czynników, jakość nagrań na taśmach będzie się pogarszać z roku na rok, ponadto coraz trudniej będzie znaleźć sprawny sprzęt do odtworzenia kaset. Jeżeli nie zarchiwizujemy ich w formacie cyfrowym, w pewnym momencie **mogą zostać bezpowrotnie utracone!**

Prezentowany VIDEO GRABBER UVG-002 to urządzenie, które umożliwia **prze grywanie analogowych nagrań wideo do laptopa lub komputera PC** w bardzo prosty sposób, przy zachowaniu maksymalnej jakości. Do grabbera możemy podłączyć np. magnetowid VHS, kamerę (np. VHS-C, Video 8, Digital8, MiniDV) a także każde inne urządzenie z wyjściem analogowego sygnału audio wideo. Zgrany materiał możemy poddać prostej obróbce i zachować w wybranym popularnym formacie cyfrowym np.: DVD, MPEG-4, DivX itp.

Obsługa video grabbera polega na jego podłączeniu do portu USB w komputerze oraz do wybranego urządzenia, za pomocą dwóch rodzajów złącz, S-Video bądź Composite. Jeżeli magnetowid nie posiada wyjść typu Cinch (RCA), można zastosować przejściówkę Scart-Cinch. **Wszystkie potrzebne kabelki i przejściówka są dołączone do zestawu!**

### Cechy i funkcje video grabbera:

- Zgrywaj i edytuj wysokiej jakości dźwięk i obraz!
- Kompatybilny z każdym analogowym źródłem wideo (np. kamera, magnetowid VHS, tuner TV, odtwarzacz DVD itp.)
- Nie wymaga specjalnej karty graficznej ani dźwiękowej
- Zaprojektowany dla komputerów PC oraz laptopów
- Łatwa instalacja
- W zestawie: kable RCA (Cinch), S-Video, minijack-2xRCA (Cinch), USB, przejściówka Scart (Euro)
- Kompatybilny z Windows 10 i wcześniejszymi wersjami systemu

Adapter wyposażono w oprogramowanie do zgrywania wideo Honestech TVR 2.5 umożliwiające nagrywanie w formatach MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4. Grabber współpracuje również z innymi programami do zgrywania i obróbki wideo oraz streamingu internetowego. Polecamy oprogramowanie OBS Studio, dostępne bezpłatnie pod adresem: <https://obsproject.com/download>





## Wymagania systemowe

- Windows 2000, XP, Vista, Windows 7, 8, 10 wersje 32 i 64 bit
- Komputer: minimum Pentium III 800 MHz lub podobny (zalecane Pentium IV 1,6 GHz lub wyższy)
- minimum 600 MB wolnego miejsca na dysku na oprogramowanie
- 256 MB RAM (zalecane min. 512 MB dla XP lub 1 GB dla Vista/7)
- port USB 2.0 lub szybszy



[www.testfactory.de](http://www.testfactory.de)

**TEST**factory

**Geprüfte  
Qualität**

10GEM05DKL005

### Specyfikacja techniczna grabbera

- Kompatybilny z USB 3.0/2.0
- Rozdzielczość: NTSC 720 x 480 at 30 fps, PAL 720 x 576 at 25 fps
- Formaty wyjściowe: High-Definition AVCHD, MPEG-2 HD, WMV-HD; MPEG-2; MPEG-4; MPEG-4 AVC; MPEG-1; WMV; DV-AVI; QuickTime; RealMedia; 3GPP2 for 3G mobile phones
- Wejście: composite RCA, S-Video, stereo RCA audio, SCART (poprzez dołączony adapter)
- Wymiary: 88 x 28 x 18 mm
- Chipset: UTV007

### Zawartość zestawu

- kabel Audio RCA: 1,25m
- kabel Video RCA: 1,5m
- kabel S-video: 1,75m
- kabel przedłużacz USB: 0,5m
- adapter Scart (eurozłącze)

Uwaga - jeżeli mimo poprawnej instalacji sterowników w systemie Windows 10 nie uzyskujemy podglądu, może to być spowodowane ustawieniami prywatności. W jednej z aktualizacji Windowsa pojawiło się takie ustawienie: Start -> Ustawienia -> Prywatność -> Kamera - Zezwalaj na dostęp do kamery na tym urządzeniu. Jeżeli jest ono wyłączone, należy je włączyć.

Dzięki VIDEO GRABBER UVG-002F wspomnienia odżyją na nowo!



