

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/konwerter-video-reball-gbs-8220-cgaegyuv-2xvga-zx-spectrum-amiga-rgb-vga-p-1315.html>

KONWERTER VIDEO REBALL GBS-8220 CGA/EGA/YUV 2xVGA ZX SPECTRUM AMIGA RGB VGA

Cena brutto	209,00 zł
Cena netto	169,92 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XELE0000024
Kod EAN	6949639133915

Opis produktu

XELE0000024

KONWERTER WIDEO Z CGA/EGA/YUV - 2 x WYJŚCIE VGA



KONWERTER GBS-8220

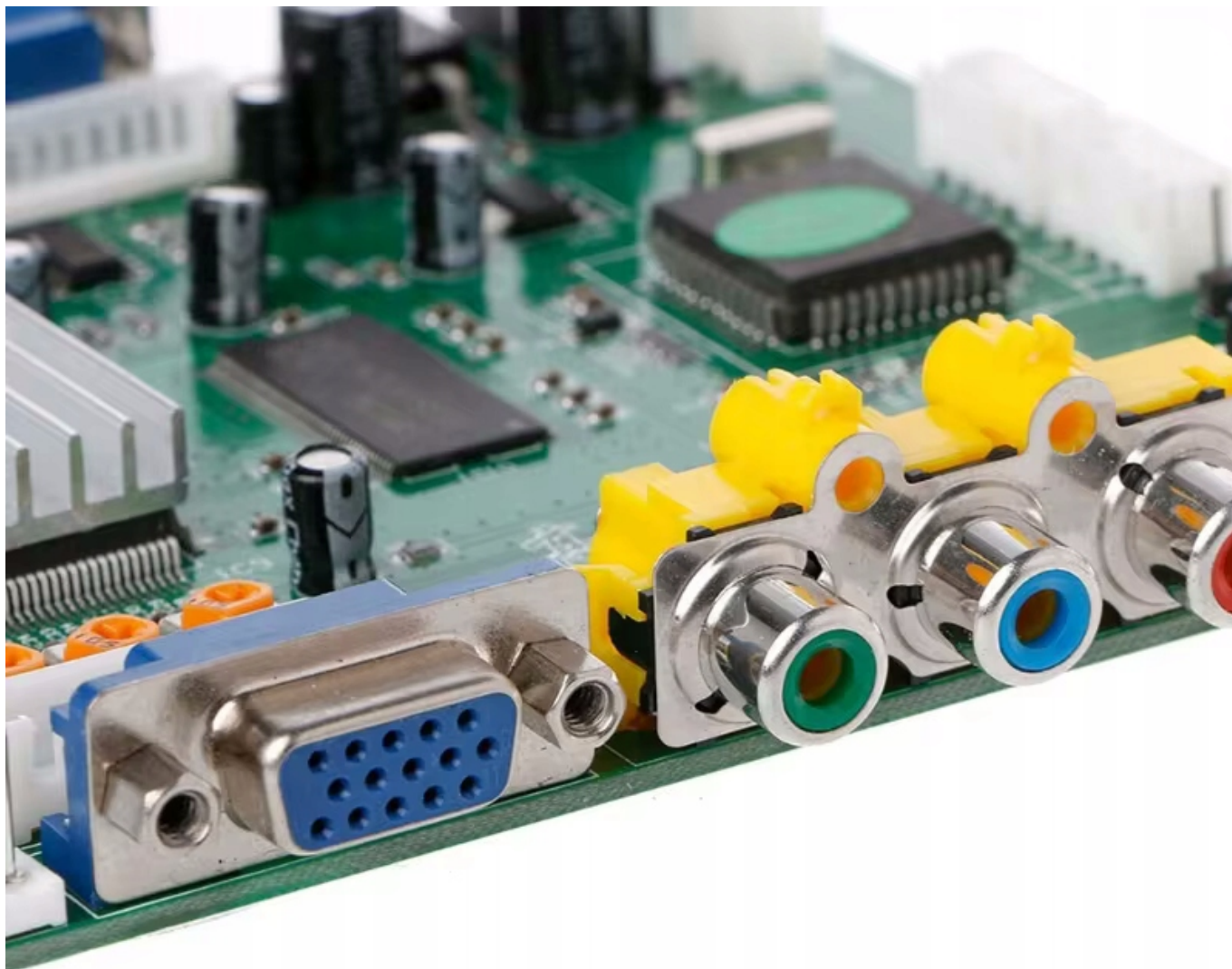
Konwerter ma szerokie zastosowanie w świecie urządzeń do gier.

Pozwala konwertować sygnał wideo ze starszych sprzętów **Commodore, Amiga, ZX Spectrum, Sega Mega Drive, PS2, XBOX.**

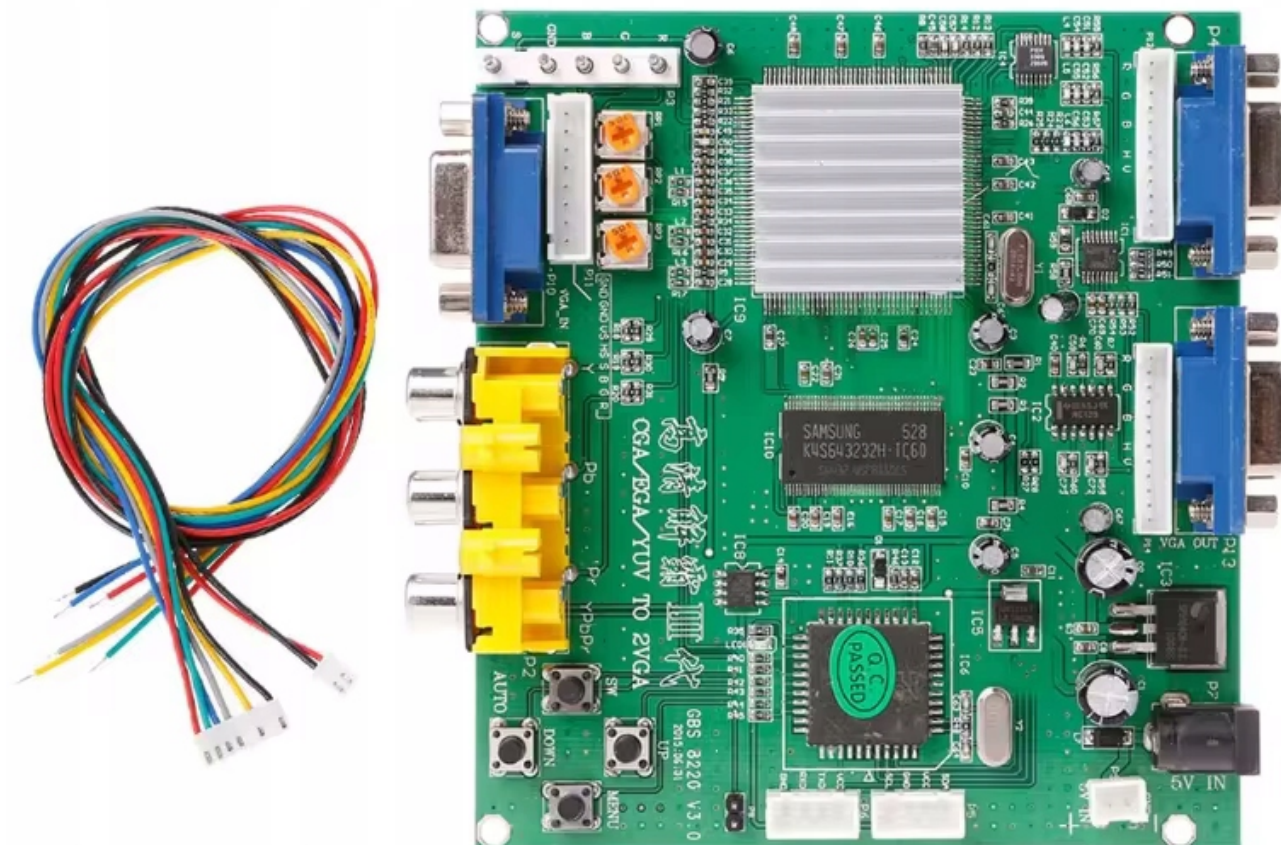
Wskaźnik wsparcia dla gier to 98%.

Gwarantuje sygnał w dobrej rozdzielczości, klarowny obraz, intensywne kolory, dzięki zastosowaniu cyfrowego przetwarzania sygnału (DSP).

Kompatybilny z większością wyświetlaczy.







FUNKCJE KONWERTERA:

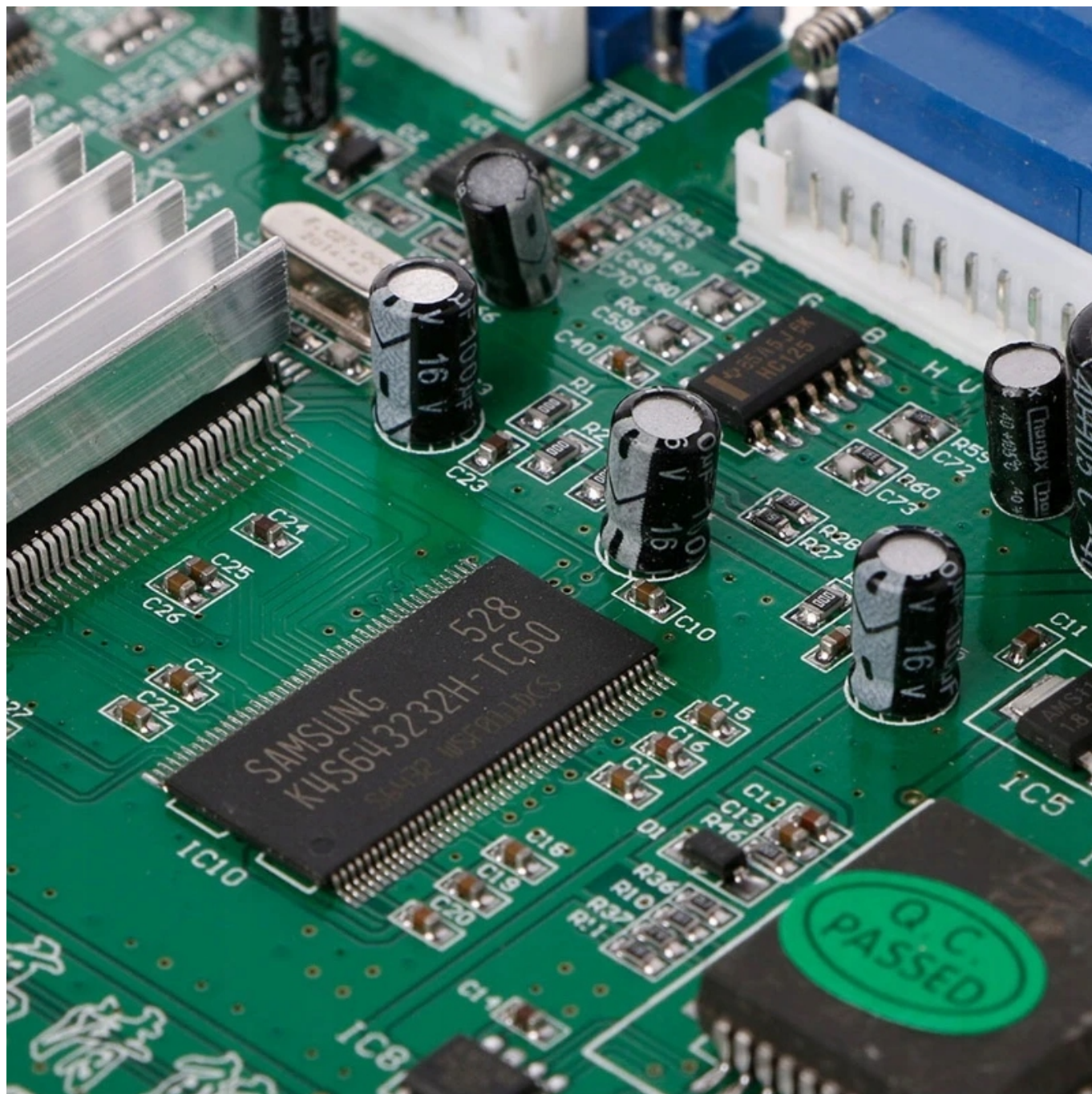
- wzmacnia sygnał wejściowy **CGA/EGA/YUV**
- dwa wyjścia sygnału **VGA 640*480, 800*600, 1024*768, 1360*768**
- automatycznie skanuje sygnał **CGA/EGA (15K, 24K, 31K)**
- automatycznie skanuje sygnał **YUV (480i, 576i, 720i, 1080i, 480p, 576p, 720p, 1080p)**
- **angielskie menu**
- **możliwość ustawiania zoom i pozycji obrazu**
- **prawdziwy 24-bitowy konwerter A/D pozwala na konwersję 16,7 milionów kolorów**
- obsługuje wszystkie monitory typu **VGA (CRT, LCD, PDP, i inne...)**
- **współpracuje ze wszystkimi płytami Jamma i systemami MAME**

Konwerter idealnie nadaje się do komputerów **Commodore, Amiga, ZX Spectrum**.

Konwerter przetwarza sygnał RGB video z komputera np. Amiga i pozwala wyświetlić obraz na monitorach VGA.

Działa również z konsolami Sega Mega Drive.

W dodatkowych informacjach znajduje się angielska **instrukcja obsługi**. Praktyczne wykorzystanie konwertera można obejrzeć na **YouTube**.



DANE TECHNICZNE:

- typ konwertera: **RGB/CGA/EGA/YUV do Dual VGA HD**
- model: **GBS-8220**
- kolor: **zielony**
- rozmiar: **105 × 115mm**
- długość kabli: **50cm**
- zasilanie: **DC 5V-12V (2A)**
- wyjście VGA: **640x480, 800x600, 1024x768, 1360x768**
- obsługiwane formaty sygnału wejściowego: **RGBS, RGBHV, YPbPr (kolor), CGA / EGA.**

- obsługiwane formaty RGBS, RGBHV: **poziomy wzór sygnału częstotliwości 15KHz, 24KHz, 31KHz.**
- obsługiwane formaty wejściowe YPbPr: **tryb 480i-60, 576i-50, 1080i-50, 1080i-60, 480p-60, 576p-50, 720p-50, 720p-60, 1080p-50, 1080p-60.**
- **regulacja przez potencjometry 500 omów**
- menu na ekranie: **angielski i chiński**

ZESTAW ZAWIERA:

- **konwerter GBS8220 - 1szt.**
- **6-Pin przewód sygnałowy - 1szt.**
- **2-Pin przewód zasilający - 1szt.**

