

Konwerter kompozyt – VGA

VGA-1680

Instrukcja użytkownika

Dziękujemy za zakup tego produktu. Przed użyciem proszę uważnie przeczytać poniższą instrukcję.

1. Wstęp

Konwerter VGA-1680 konwertuje sygnały kompozyt lub S-Video do VGA. Obsługuje formaty 4:3, 16:9 oraz 16:10 przy wyjściowych rozdzielczościach VGA do WSXGA 1680x1050. Pozwala podłączyć DVD, STB, DVR itp. do monitora PC.

2. Specyfikacja

- **Wejścia :** kompozyt (RCA), S-Video, VGA
- **Wyjścia :** VGA
- Przełączanie pomiędzy wejściami
- Wejście VGA przesyłane jest na wyjście bez konwersji
- Autodetekcja PAL/NTSC
- **Rozdzielczości wyjściowe VGA :** 800x600/60HZ, 800x600/75HZ, 1024x768/60HZ, 1280x720/60HZ, 1440x900/60HZ, 1600x900/60HZ, 1680x1050/60HZ.
- Funkcja zamrożenia obrazu
- Regulacja jasności, kontrastu, nasycenia, odcieni
- Menu OSD

3. Połączenie i praca

- Podłącz sygnał źródłowy oraz odbiornik do konwertera.
*Proszę się odnieść do rysunku obrazującego połączenia.
- Podłącz zasilacz 5V DC do konwertera. Proszę się upewnić, że podłączany zasilacz ma napięcie nie większe niż 5V ponieważ może on uszkodzić urządzenie.

***Uwaga:** Aby ochronić konwerter i Twoje urządzenia, proszę nie podłączać zasilania konwertera dopóki urządzenia źródłowe i odbiorcze nie zostaną podłączone.

4. Interfejs



- (1) Wyjście VGA
- (2) Wejście kompozyt
- (3) Wejście S-Video
- (4) Wejście VGA
- (5) Gniazdo zasilania
- (6) Dioda LED - wskaźnik zasilania



(1) Input: Przełączanie pomiędzy źródłami sygnału kompozyt>>S-Video>>VGA

(2) Menu: Naciśnij aby wyregulować jasność, kontrast, nasycenie oraz odcień.

(3) Freeze/+ oraz (4) Resolution/-

- W menu BRIGHT, "Freeze/+": zwiększenie wartości jasności;
"Resolution/-" : zmniejszenie wartości jasności.

- W menu "CONTRAST", "Freeze/+": zwiększenie wartości kontrastu; "Resolution/-" : zmniejszenie wartości kontrastu

-W menu "COLOR", "Freeze/+": zwiększenie wartości nasycenia, "Resolution/-" : zmniejszenie wartości nasycenia

-W menu "HUE", "Freeze/+": zwiększenie wartości odcienia; "Resolution/-" : zmniejszenie wartości odcienia

- Kiedy menu jest zamknięte, naciśnij: "Freeze/+" aby zamrozić wyjściowy obraz wideo;

- Kiedy menu jest zamknięte: naciśnij: "Resolution/-" aby wybrać rozdzielczość wyjściową;

Naciśnij "Input" oraz "Resolution/-" jednocześnie : Ustawienia fabryczne.

(5)Wide Screen: naciśnij aby przełączać pomiędzy wyjściowym trybem normalnym 4:3 a panoramicznym.

5. Zawartość opakowania

| | |
|--------------------------|----------|
| Konwerter kompozyt – VGA | 1 sztuka |
| Kabel S-Video | 1 sztuka |
| Zasilacz | 1 sztuka |

6. Często zadawane pytania

1) Konwerter zdaje się nie działać.

Najpierw sprawdź czy zasilacz jest w dobrym stanie oraz czy jest dobrze podłączony. Następnie upewnij się, że wszystkie kable są w dobrym stanie oraz są dobrze podłączone. Spróbuj podłączyć urządzenia do konwertera za pomocą innych kabli. Upewnij się, że źródło sygnału oraz odbiornik są sprawne.

2) Na wyświetlaczu jest tylko niebieski ekran

Naciśnij przycisk „Input” aby wybrać odpowiedni sygnał wejściowy.

7. Połączenie

