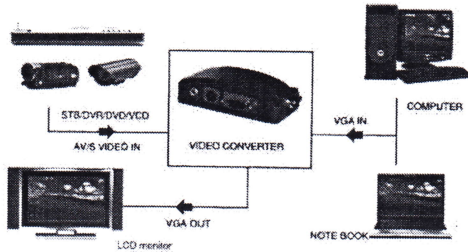


KONWERTER BNC, S-VIDEO/VGA

1. Informacje ogólne

Konwerter obrazu wysokiej rozdzielczości z sygnału Video na sygnał VGA (monitor CRT/LCD). Urządzenie pozwala wykorzystać monitor komputerowy do podłączenia rejestratorów cyfrowych, kamer przemysłowych, gier telewizyjnych lub do wyświetlania filmów z odtwarzacza DVD.

2. Schemat podłączenia i instalacja



wyjście VGA – do podłączenia monitora komputerowego lub wyświetlacza LCD

wejście BNC – do podłączenia kamery CCTV

wejście SVHS – do podłączenia sprzętu zgodnego z SVHS

wejście VGA – do podłączenia np. komputera

wejście zasilania DC5V – do podłączenia zasilacza

a) podłącz kable jak pokazano na schemacie podłączenia

b) ustaw w konwerterze odpowiedni tryb działania

„AV/SV” – przełącza pomiędzy źródłami obrazu BNC->SVHS

„PC” – przełącza na wejście sygnału VGA (w tym trybie nie działają żadne inne przyciski poza PC)

„Menu” – wejście do menu ekranowego OSD

„RESET” – resetuje urządzenie

„MODE” – umożliwia wybór częstotliwości: 640x480 60Hz, 800x600 60Hz, 1024x768 60Hz, 1280x1024

60Hz, 1440x900 60Hz, 1680x1080 60Hz, 1920x1080 60Hz, 1920x1200 60Hz

„RESET” oraz „Mode” w czasie, gdy menu OSD jest włączone: „RESET” zmniejsza dany parametr lub

zmienia opcję, a „MODE” zwiększa dany parametr lub zmienia opcję

„PP” – zmiana kolorystyki wyświetlanego obrazu

3. Specyfikacja

- zasilacz 5V/1A
- sygnał wejściowy: BNC (automatycznie wykrywa system PAL/NTSC), SVHS, VGA
- sygnał maksymalny: 1Vpp
- impedancja 75Ohm
- wyjście: VGA
- sygnał maksymalny RGB 0,7Vpp, impedancja 75Ohm

- maksymalny sygnał synchronizacji pionowej 3Vpp, impedancja 75Ohm
- maksymalny sygnał synchronizacji poziomej 3Vpp, impedancja 75Ohm

4. Uwagi i środki ostrożności

- Przechowuj urządzenie z dala od źródła wilgoci, w suchym i wolnym od zanieczyszczeń miejscu
- Czyść urządzenie za pomocą suchej, delikatnej szmatki
- Nie narażaj urządzenia na ekstremalnie wysokie i niskie temperatury
- Nie podłączaj urządzenia do zasilaczy o innych parametrach niż 5V/1A

5. Prawidłowe usuwanie produktu

Oznaczenie umieszczone na produkcie lub w odnoszących się do niego tekstach wskazuje, że produkt po upływie okresu użytkowania nie należy usuwać z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie produktu od innego typu odpadów oraz odpowiedzialny recykling w celu promowania ponownego użycia zasobów materialnych jako stałej praktyki.

W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska recyklingu tego produktu użytkownicy w gospodarstwach domowych powinni skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonali zakupu lub z organem władz lokalnych.

Użytkownicy w firmach powinni skontaktować się ze swoim dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Produktu nie należy usuwać razem z innymi odpadami komercyjnymi.