

Ostrzeżenie!

Proszę zapoznać się z instrukcją obsługi zawartą w niniejszym opracowaniu, ponieważ zawiera ona ważne informacje związane z bezpieczeństwem instalowania i użytkowania urządzenia.

Do obsługi urządzenia nie należy dopuszczać osób, które nie zapoznały się z instrukcją.

Instrukcję należy zachować, ponieważ może być potrzebna w przyszłości. Urządzenie należy używać wyłącznie do celów określonych w niniejszej instrukcji.

Urządzenie przed uruchomieniem należy rozpakować. Po usunięciu opakowania należy upewnić się, że urządzenie jest w dobrym stanie.

Jeśli wyrób ten ma usterki nie powinno się go używać dopóki nie zostanie naprawiony.

Produkt jest przeznaczony do użytku domowego jak i komercyjnego i nie może być użytkowany wbrew przeznaczeniu.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z nieprzestrzegania zasad umieszczonych w instrukcji, dlatego zalecamy postępować zgodnie z wyżej wymienionymi zasadami bezpieczeństwa pracy, obsługi i konserwacji urządzenia. W ten sposób zapewnią sobie Państwo bezpieczeństwo oraz unikną uszkodzenia urządzenia.

Producent ani dostawca nie odpowiada za straty lub zniszczenia związane z produktem, łącznie ze stratami ekonomicznymi lub niematerialnymi, stratą zysków, dochodów, danych, przyjemności podczas użytkowania produktu lub innych związanych z nim produktów- pośrednią, przypadkową lub wynikłą stratą lub zniszczeniem. Powyższe postanowienia obowiązują bez względu na to, czy strata lub zniszczenie odnosi się do:

1. Pogorszenia jakości lub braku działania produktu lub związanych z nim produktów z powodu uszkodzenia, jak również do braku dostępności do produktu oddanego do naprawy, co spowodowało przestój, stratę czasu użytkownika lub przerwę w działalności gospodarczej;
2. Nieodpowiednich wyników pracy produktu lub związanych z nim produktów;
3. Dotyczy to strat i szkód według dowolnej teorii prawnej, łącznie z zaniedbaniem i innymi szkodami, zerwaniem kontraktu, wyrażonej lub domniemanej gwarancji oraz ścisłą odpowiedzialnością (nawet jeśli producent lub dostawca został powiadomiony o możliwości wystąpienia takich szkód).

Środki bezpieczeństwa:

Szczególną uwagę przy projektowaniu poświęcono standardom jakości urządzenia, gdzie najważniejszym czynnikiem jest zapewnienie bezpieczeństwa użytkownika.

Urządzenie należy chronić przed kontaktem z płynami żrącymi oraz plamiącymi i lepкими.

TR-1D*P2 przeznaczony jest do przesyłu sygnału wideo za pomocą skrętki komputerowej. Urządzenie dopasowuje impedancję kabla koncentrycznego 75Ω do impedancji przewodu symetrycznego zapewniając przesył sygnału wizyjnego do 400m (skrętka komputerowa 5 kategorii) oraz eliminuje zakłócenia niesymetryczne.

Należy zwrócić uwagę na prawidłowe połączenie zacisków (+) oraz (-). Odwrotne połączenie spowoduje zakłócenia obrazu.

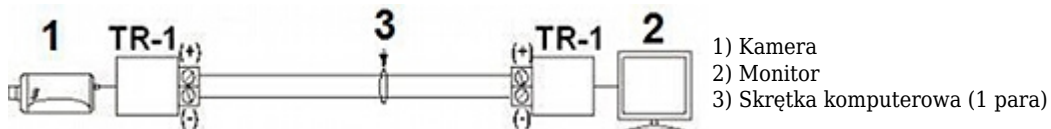


| | |
|---|---|
| W opakowaniu: | 2 szt. Podana cena za opakowanie |
| Standard: | <ul style="list-style-type: none"> • AHD - 4 Mpx, • HD-CVI - 4 Mpx, • HD-TVI - 5 Mpx, • CVBS - PAL, NTSC |
| Rodzaj urządzenia: | Pasywne |
| Liczba kanałów: | 1 |
| Zasięg wideo: | <ul style="list-style-type: none"> • 250 m @ 720p - UTP kat. 5e • 150 m @ 1080p - UTP kat. 5e • 400 m @ CVBS - PAL / NTSC - UTP kat. 5e |
| Napięcie we/wy 75Ω (CVBS): | 1 Vpp |
| Tłumienie: | <ul style="list-style-type: none"> • 4.43 MHz @ 0.43 dB • 11 MHz @ 0.65 dB • 21 MHz @ 0.93 dB • 38 MHz @ 1.54 dB • 42 MHz @ 1.90 dB • 67.5 MHz @ 2.10 dB <p>Podane tłumienie dotyczy dwóch urządzeń połączonych ze sobą</p> |
| CMRR (dB @ 5MHz): | 60 dB |
| Impedancja złącza koncentrycznego: | 75 Ω |
| Impedancja złącza symetrycznego: | 100 Ω |
| Typ złącza koncentrycznego: | BNC Wtyk na przewodzie 0.09 m |
| Typ złącza symetrycznego: | Zaciski kablowe |
| Temperatura pracy: | -10 °C ... 55 °C |
| Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia: | < 95 % |
| Waga: | 0.021 kg |
| Wymiary: | 16 x 15 x 46 mm |
| Gwarancja: | Dożywotnia gwarancja |

Podłączenie skrętki do transformatora:



Schemat połączeniowy:



Opakowanie:



PARAMETRY OPAKOWANIA

| | | |
|---|---------------------|----------------------|
| Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.): 95x85x15 mm | Opakowanie: Blister | Waga brutto: 0.05 kg |
|---|---------------------|----------------------|