

INSTRUKCJA OBSŁUGI TECHCONNECT AMPLIFIER



www.visionaudiovisual.com/techconnect/tc2-amp2

TECHCONNECT AMPLIFIER PODRĘCZNIK UŻYTKOWNIKA

Gratulujemy wyboru Vision TC2-AMP2. Aby móc w pełni wykorzystać możliwości tego produktu, należy koniecznie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi i używać go wyłącznie zgodnie z zawartymi w niej zaleceniami.

ZGODNOŚĆ

Produkt opisany w tej instrukcji spełnia normy określone dyrektywami RoHS (2002/95/WE) i WEEE (2002/96/WE). Na żądanie są dostępne odnośne certyfikaty, w tym również raporty SGS. Zużyty lub niezdatny do dalszego użytkowania produkt należy zwrócić w miejscu jego zakupu w celu poddania go utylizacji.

OSTRZEŻENIA



OSTROŻNIE!
NIEBEZPIECZEŃSTWO
PORAŻENIA PRĄDEM,
NIE OTWIERAĆ!



OSTROŻNIE! ABY ZMNIJSZYĆ NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM, NIE WOLNO ZDEJMOWAĆ OBUDOWY URZĄDZENIA (ANI JEJ TYLNEGO PANELU). URZĄDZENIE NIE ZAWIERA ŻADNYCH CZĘŚCI, KTÓRYCH WYMIANĘ LUB REGULACJĘ MÓGŁBY PRZEPROWADZIĆ UŻYTKOWNIK. PRACE SERWISOWE NALEŻY POWIERZYĆ WYKWALIFIKOWANEMU PERSONELOWI PUNKTU SERWISOWEGO



Symbol błyskawicy w trójkącie równobocznym ma na celu ostrzec użytkownika o obecności nieizolowanego, niebezpiecznego napięcia wewnątrz obudowy urządzenia, o wartości na tyle wysokiej, że może ono grozić porażeniem prądem.



Wykrzyknik w trójkącie równobocznym ma na celu zwrócić uwagę użytkownika na ważne wskazówki, dotyczące obsługi i konserwacji urządzenia, zawarte w załączonej do niego literaturze produktowej.

OSTRZEŻENIE: ABY OGRANICZYĆ NIEBEZPIECZEŃSTWO POŻARU I PORAŻENIA PRĄDEM, NIE WOLNO NARAŻAĆ TEGO URZĄDZENIA NA DZIAŁANIE DESZCZU ANI ZAWILGOCENIE W JAKIKOLWIEK INNY SPOSÓB.

Wszystkie produkty są produkowane i importowane do krajów Unii Europejskiej przez firmę Vision, która należy do spółki Azlan Logistics Ltd, zarejestrowanej w Anglii pod numerem 04625566 w Lion House, Pioneer Business Park, Clifton Moor, York, YO30 4GH



PRODUKT PODŁĄCZAJ WYŁĄCZNIE DO DOMOWYCH GNIAZDEK ZASILAJĄCYCH

Podłączenie urządzenia do gniazda zasilającego o wyższym napięciu grozi pożarem.

OSTROŻNIE OBCHODŹ SIĘ Z PRZEWODEM ZASILAJĄCYM

Nie wolno odłączać urządzenia od gniazdka, ciągnąc za przewód: należy chwycić i pociągnąć za wtyczkę. Ciągnięcie za przewód grozi jego uszkodzeniem. Jeżeli urządzenie ma nie być używane przez dłuższy czas, należy wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka. Nie wolno ustawiać na przewodzie zasilającym mebli ani żadnych innych, ciężkich przedmiotów. Należy też uważać, aby nie upuścić takiego przedmiotu na przewód. Nie wolno wiązać przewodu zasilającego. Grozi to nie tylko jego uszkodzeniem, ale także zwarcie i — w efekcie — pożarem.

WYBÓR MIEJSCA INSTALACJI

Należy unikać montażu tego urządzenia w następujących warunkach:

- w miejscach mokrych lub wilgotnych,
- w miejscach wystawionych na bezpośrednie działanie promieni słonecznych ani w pobliżu urządzeń grzewczych,
- w miejscach o bardzo niskiej temperaturze,
- w miejscach, w których byłyby poddawane nadmiernym wibracjom lub silnemu zapyleniu,
- w miejscach mało przewiewnych.

Nie wolno narażać urządzenia na działanie kapiących lub rozpryskujących się substancji.

NIE UMIESZCZAĆ PRZEDMIOTÓW WYPEŁNIONYCH PŁYNEM NA URZĄDZENIU ANI W JEGO POBLIŻU!

PRZEMIESZCZANIE URZĄDZENIA

Przed przeniesieniem urządzenia w inne miejsce, należy koniecznie odłączyć przewód zasilający od gniazdka elektrycznego oraz odłączyć od niego przewody łączące go z innymi urządzeniami.

SYMPTOMY OSTRZEGAWCZE

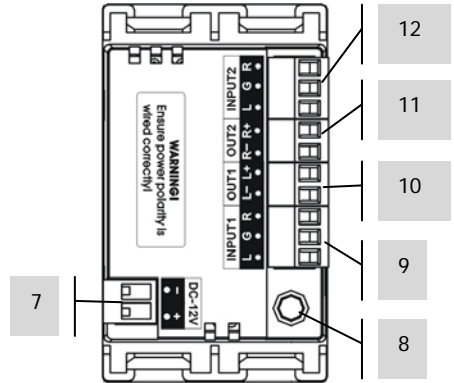
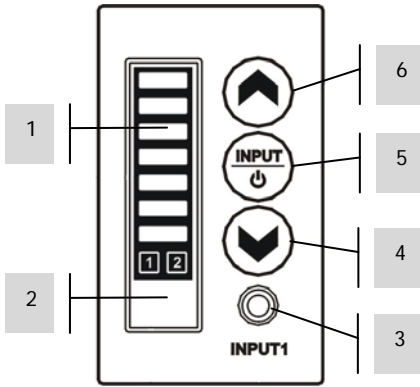
W przypadku stwierdzenia nienaturalnego zapachu lub dymu należy natychmiast wyłączyć urządzenie i wyjąć przewód elektryczny z gniazda. Skontaktować się ze sprzedawcą lub firmą Vision.

OPAKOWANIE

Należy zachować wszystkie materiały, jakie zostały fabrycznie użyte do opakowania produktu. Będą one potrzebne w przypadku, gdyby wymagał on kiedykolwiek przesłania do naprawy

GWARANCJA NIE OBEJMUJE USZKODZEŃ PRODUKTU POWSTAŁYCH W TRANSPORCIE, JEŻELI W CELU JEGO PRZESŁANIA DO CENTRUM SERWISOWEGO UŻYTO INNEGO OPAKOWANIA NIŻ ORYGINALNE.

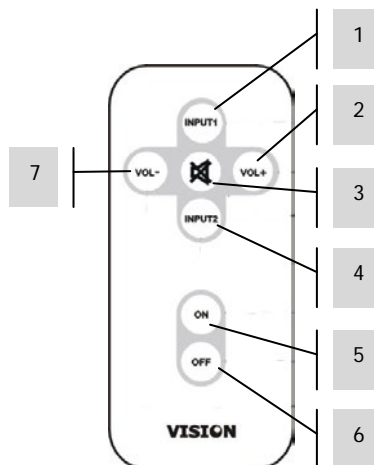
PRZEDNI I TYLNY PANEL OBUDOWY



1. Tom Wskaznik LED
- 2 / 8. Odbiornik podczerwieni
- 3 / 9. Wejscie 1
4. Ciszej
5. Wyłącznik/selektor sygnału wejściowego
6. Głośności
7. Gniazdo zasilające
10. Wyjscie na prawy głośnik
11. Wyjscie na lewy głośnik
12. Wejscie 2

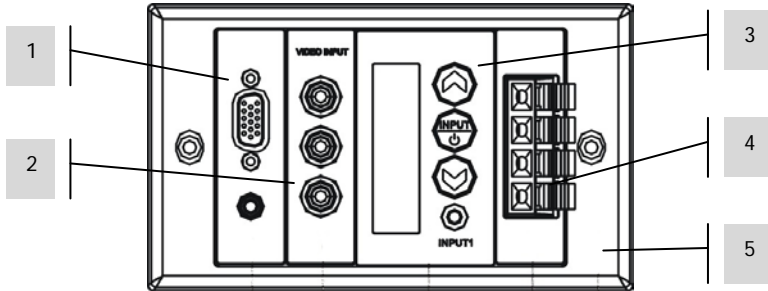
PILOT ZDALNEGO STEROWANIA

1. Wejscie 1
2. głośności
3. Bez dźwięku
4. Wejscie 2
5. zasilania
6. Wyłączony
7. ciszej

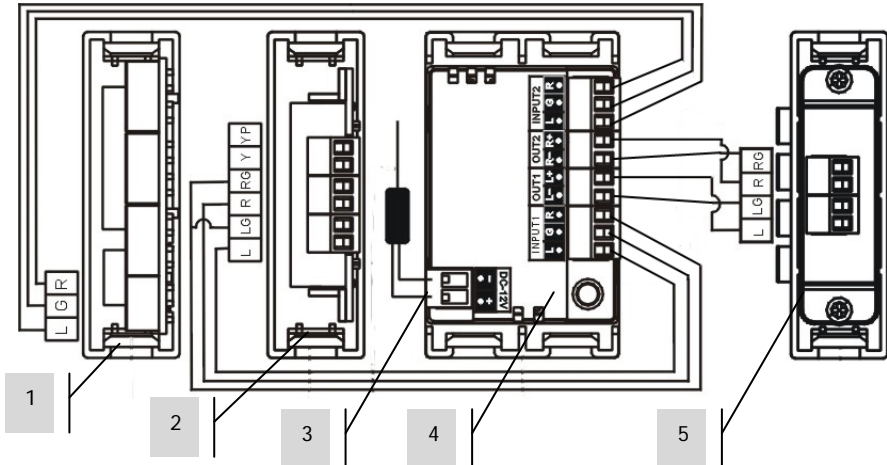


INSTRUKCJA MONTAŻU

1. Moduł TC2 VGAF3.5MM
2. Moduł 3-Phono
3. Moduł TC2-AMP2
4. Gniazda przewodów głośników
5. Oprawa dwumodułowa



Przed włączeniem systemu, połącz najpierw jego elementy zgodnie z ilustracją:



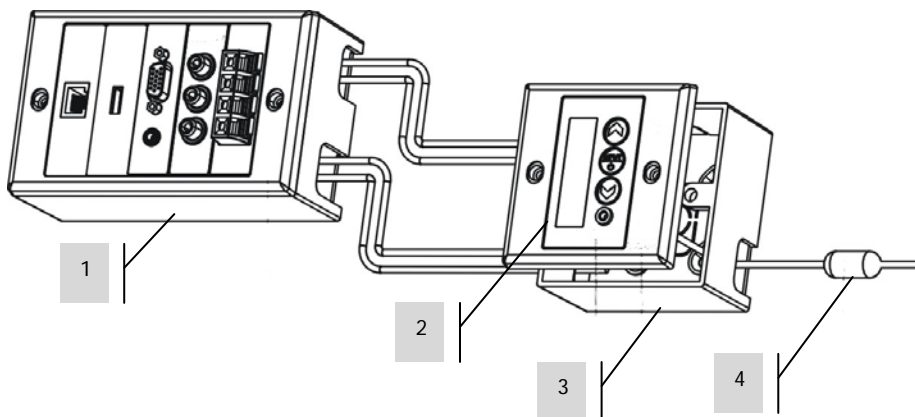
1. Moduł TC2 VGAF3.5MM
2. Moduł 3-Phono
4. Zasilanie - prąd stały
3. Moduł TC2-AMP2
5. Gniazda przewodów głośników

UWAGA 1: Przewód głośnikowy nie może być ekranowany i musi zawierać przewódnik o średnicy co najmniej 0,75 mm. UŻYCIEM NIEWŁAŚCIWEGO, EKRANOWANEGO PRZEWODU SPOWODUJE UNIEWAŻNIENIE GWARANCJI.

UWAGA 2: TO JEST WZM ACNIACZ O NISKIEJ IMPEDANCJI. NIE WOLNO PODŁĄCZAĆ DO NIEGO GŁOŚNIKÓW KÓ W LINIOWYCH 100 V (czyli żadnych głośników, których kod produktu zawiera literę „t”)

Konfiguracja alternatywna

1. Techconnect
2. Moduł TC2-AMP2
3. Oprawa jednomodułowa
4. Przewód zasilający



PAMIĘĆ PROGRAMOWANIE

Wzmacniacz TechConnect włącza się automatycznie po włączeniu zasilania sieciowego włączone.

Wzmacniacz posiada regulowaną pamięć:

Tryb 1: zakłada zadaną wejście i objętość

Tryb 2: (domyślnie) Wznawia ostatnie wejście i objętość

Aby zobaczyć aktualny tryb i sposób przełączania:

1. Włącz wzmacniacz off

2. Przytrzymaj **głośność +** to **przyciski zasilania** przez 5 sekund. Wskaźnik wejściowy będzie migać 8 razy pokazujące aktualny tryb.
3. Aby zmienić tryb powtarzania krok 2. Wskaźnik wejściowy będzie migać 8 razy pokazujące inny tryb.
4. Włącz zasilanie off zastosować zmiany do pamięci.

Aby dostosować ustawienia dla trybu 1:

1. Sprawdź to w trybie 1. Ustaw **głośność** i wprowadź
2. Włącz wzmacniacz OFF (standby)
3. Przytrzymaj **głośność +** następnie **objętości** do 5 sekund. Wskaźnik wejściowy będzie migać 8 razy wskazując nowe ustawienie zostało zapisane.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW TECHNICZNYCH

Jeżeli produkt nie działa prawidłowo, należy zapoznać się z poniższymi wskazówkami. W przypadku niemożności usunięcia problemu, należy odłączyć go od źródła zasilania i niezwłocznie skontaktować się ze sprzedawcą sprzętu audio-wideo, u którego został on nabyty.

Problem	Rozwiązanie
Brak dźwięku	<ul style="list-style-type: none"> • Wyłączyć i sprawdzić podłączenia. • Sprawdzić poziom wyjścia ze źródeł. Na przykład, natężenie dźwięku laptopa. • Układ elektroniczny wzmacniacza wyposażono w mechanizm ochrony termicznej i antyprzeciążeniowej. W przypadku, gdy temperatura układu wykroczy poza dozwolony zakres (spadnie poniżej -40°C lub wzrośnie powyżej 50°C), lub jeżeli zostanie on nadmiernie obciążony, wzmacniacz automatycznie wyłączy wyjściowy sygnał dźwiękowy. Wznowi normalną pracę po przywróceniu prawidłowych wartości powyższych parametrów.
Nie świeci się dioda zasilania	<ul style="list-style-type: none"> • Sprawdzić podłączenia do źródeł zasilania.
Zniekształcenia	<ul style="list-style-type: none"> • Zbyt duże natężenie dźwięku. • Głośniki mogą być zużyte lub uszkodzone.
Dźwięk wypływa tylko z jednej strony	<ul style="list-style-type: none"> • Wyłączyć i zamienić podłączenia wyjść. Jeżeli strona się zmieni, wzmacniacz działa prawidłowo. • Zamienić podłączenia wejść i sprawdzić okablowanie wejścia.

DANE TECHNICZNE

- Moc wyjściowa: 2 x 20 W RMS przy 8 Ω
- Całkowite zniekształcenie harmoniczne (THD): $\leq 1\%$ (20 Hz — 22 kHz)
- Pasma przenoszenia (wejście liniowe): 20 Hz ~ 22 kHz (± 2 dB)
- Współczynnik SNR (wejście liniowe): ≥ 98 dB (A-ważony)
- Znamionowe napięcie wejściowe/ impedancja wejściowa: (wejście liniowe) 500mV/50k Ω
- Pobór mocy: ≤ 40 W
- Zasilacz: wejście 100 V—240 v pr. zm. 50/60 Hz, maks. 1.2 A, wyjście: pr. st. 12 V, 3 A, przewód zasilający pr. st. 3 m
- Wymiary: 71 mm x 42 mm x 40 mm
- Masa: 63 g
- Kolor: biały

AKCESORIA W ZESTAWIE

- 2 x przewód wejściowy 150 mm
- 2 x nieekranowany przewód głośnikowy 5 m
- 1 x pilot zdalnego sterowania

GWARANCJA

Niniejszy produkt jest objęty 2-letnią gwarancją typu Return to Base (naprawa w punkcie serwisowym), o okresie biegnącym od daty zakupu. Gwarancja ta przysługuje tylko pierwszemu nabywcy i jest nieprzenośna. W celu uniknięcia nieporozumień, tożsamość pierwszego nabywcy jest określana na podstawie ewidencji prowadzonej przez wyznaczonego dystrybutora w kraju zakupu produktu. W przypadku nabycia niesprawnego produktu, nabywca jest zobowiązany w ciągu 21 dni od daty zakupu powiadomić o tym fakcie dystrybutora krajowego za pośrednictwem sprzedawcy detalicznego. Odpowiedzialność producenta i wyznaczonego przez niego dostawcy usług serwisowych jest ograniczona do wysokości kosztu naprawy lub wymiany wadliwego produktu na podstawie niniejszej gwarancji, za wyjątkiem przypadków poniesionej przez konsumenta śmierci lub obrażeń (dyrektywa 85/374/EWG). Niniejsza gwarancja chroni nabywcę w zakresie:

- awarii dowolnego z elementów urządzenia, w tym zasilacza,
- uszkodzeń stwierdzonych przy pierwszym rozpakowaniu produktu, o ile zostaną one zgłoszone w ciągu 24 godzin od zakupu.

W przypadku jakichkolwiek problemów z produktem należy skontaktować się ze sprzedawcą sprzętu audio-wideo, u którego został on nabyty. Pierwszy nabywca jest odpowiedzialny za przesłanie produktu do autoryzowanego przez producenta punktu serwisowego w celu dokonania naprawy. Producent dołoży starań, aby naprawiony produkt został zwrócony w ciągu 5 dni roboczych, może to jednak w niektórych przypadkach nie być wykonalne i jego zwrot nastąpi później, w najwcześniejszym możliwym terminie.

Dążąc do realizacji wytycznych dyrektywy WEEE, producent preferuje naprawę przez wymianę wadliwych części produktu od wymiany całego urządzenia na nowe. Niniejsza gwarancja nie chroni konsumenta przed wadami produktu, spowodowanymi świadomym lub nieświadomym użyciem produktu niezgodnie z przeznaczeniem, bądź nieprawidłowo przeprowadzoną instalacją. Wady takie mogą wynikać z niezastosowania się do wytycznych zawartych w tej instrukcji.

Zastrzeżenia prawne: Ponieważ jesteśmy zobowiązani do ulepszenia nasze produkty, szczegóły powyżej mogą ulec zmianie bez uprzedzenia. Niniejsza instrukcja obsługi została opublikowana bez gwarancji i ewentualne ulepszenia i zmiany Instrukcji obsługi wynikające z błędów typograficznych, niedokładności aktualnych informacji czy udoskonalień programów lub sprzętu,

mogą być dokonywane w dowolnym czasie i bez powiadomienia. Takie zmiany zostaną uwzględnione w kolejnych wydaniach tej instrukcji obsługi.