



Osprzęt GiGaBlue QUAD Pro UHD - Głowica Dual DVB-T/T2/C

Cena	299,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	RECL4898
Producent	GIGABLUE

Opis produktu

Dodatkowa, podwójna głowica DVB-T/T2/C v.2 (H.265) do odbiornika **GigaBlue Quad Pro** pozwalająca na samodzielny montaż i rozbudowę odbiornika o dodatkowe możliwości.

Przeznaczona do odbiorników GigaBlue 4K Quad Pro (tylko do nowego modelu)

Dzięki niej możemy odbierać kanały naziemnej TV cyfrowej oraz cyfrowej TV kablowej (o ile operator udostępni karty bądź moduły bez dekoderów).

GPSR

Przeznaczenie

Produkt przeznaczony do odbioru sygnałów telewizyjnych i radiowych, komunikacji bezprzewodowej, transmisji danych oraz sterowania urządzeniami elektronicznymi w systemach RTV/SAT, IT.

Bezpieczeństwo użytkowania

- Produkt należy stosować wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem oraz instrukcją producenta.
- Urządzenie należy podłączać wyłącznie do kompatybilnych urządzeń i złączy.
- Nie używać produktu w przypadku uszkodzenia obudowy, złączy lub elementów elektronicznych.
- Chronić produkt przed wilgocią, zalaniem, wysoką temperaturą oraz bezpośrednim działaniem źródeł ciepła.
- Nie otwierać ani nie modyfikować urządzenia.
- W przypadku urządzeń zasilanych należy stosować wyłącznie zasilanie zgodne ze specyfikacją producenta.
- Instalację i demontaż wykonywać przy odłączonym zasilaniu, jeśli dotyczy.
- W przypadku pilotów i urządzeń radiowych unikać ingerencji w układy elektroniczne.
- Produkt nie jest zabawką. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

Bezpieczeństwo komunikacji (Wi-Fi / Bluetooth / IR)

- Urządzenia bezprzewodowe należy konfigurować zgodnie z instrukcją producenta.
- Zaleca się stosowanie zabezpieczeń dostępu (np. hasła, parowanie urządzeń).
- Nieudana konfiguracja może powodować brak działania urządzenia.

Konserwacja

- Regularnie sprawdzać stan techniczny urządzenia i złączy.
- Czyścić wyłącznie suchą, miękką ściereczką.
- W przypadku uszkodzenia zaprzestać użytkowania.

GPSR

Przeznaczenie

Produkt przeznaczony do odbioru sygnałów telewizyjnych i radiowych, komunikacji bezprzewodowej, transmisji danych oraz sterowania urządzeniami elektronicznymi w systemach RTV/SAT, IT i automatyki.

Bezpieczeństwo użytkowania

- Produkt należy stosować wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem oraz instrukcją producenta.
 - Urządzenie należy podłączać wyłącznie do kompatybilnych urządzeń i złączy.
 - Nie używać produktu w przypadku uszkodzenia obudowy, złączy lub elementów elektronicznych.
 - Chronić produkt przed wilgocią, zalaniem, wysoką temperaturą oraz bezpośrednim działaniem źródeł ciepła.
 - Nie otwierać ani nie modyfikować urządzenia.
 - W przypadku urządzeń zasilanych należy stosować wyłącznie zasilanie zgodne ze specyfikacją producenta.
 - Instalację i demontaż wykonywać przy odłączonym zasilaniu, jeśli dotyczy.
 - W przypadku pilotów i urządzeń radiowych unikać ingerencji w układy elektroniczne.
 - Produkt nie jest zabawką. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.
-

Bezpieczeństwo komunikacji (Wi-Fi / Bluetooth / IR)

- Urządzenia bezprzewodowe należy konfigurować zgodnie z instrukcją producenta.
 - Zaleca się stosowanie zabezpieczeń dostępu (np. hasła, parowanie urządzeń).
 - Nieudana konfiguracja może powodować brak działania urządzenia.
-

Konserwacja

- Regularnie sprawdzać stan techniczny urządzenia i złączy.
- Czyścić wyłącznie suchą, miękką ściereczką.
- W przypadku uszkodzenia zaprzestać użytkowania.