

Link do produktu: <https://sklepvideo.pl/transmitter-hdmi-amb200-zestaw-p-8404.html>



Zestaw do bezprzewodowej transmisji HDMI AMB200

Cena	899,90 zł
Cena poprzednia	1 299,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-2 dni robocze
Numer katalogowy	thamb20s
Kod producenta	B0F4313R7G
Producent	Aimibo

Opis produktu

Zestaw do bezprzewodowego przesyłania sygnału HDMI na odległość do 200m TX/RX, funkcja KVM, transmisja sygnału pilota, możliwość pracy w trybie jeden nadajnik - wiele odbiorników oraz wiele nadajników do jednego odbiornika

Zestaw do bezprzewodowej transmisji sygnału HDMI na odległość do 200m w otwartej przestrzeni. Urządzenie zostało wyposażone w podwójne anteny 5,8 G, które mogą skutecznie poprawić stabilność transmisji sygnału. System nie korzysta z istniejących sieci WiFi - posiada swój własny protokół transmisji. Urządzenie sprawdzi się zarówno do kina domowego jak i konferencji biznesowych, lekcji multimedialnych i sali kongresowej, zapewniając stabilną transmisję bez pogorszenia jakości. Źródłem sygnału może być dowolne urządzenie z wyjściem HDMI: komputer, laptop, konsola do gier, dekodery TV itp.



Łatwa instalacja

Konfiguracja jest bardzo łatwa - wystarczy podłączyć przy pomocy przewodów HDMI nadajnik do źródła sygnału a odbiornik do telewizora lub projektora i podłączyć urządzenia do zasilania. Po uruchomieniu obydwa urządzenia ustawiamy w tryb SP i w ciągu 5 sekund następuje automatyczna synchronizacja. Nie jest wymagana żadna dodatkowa konfiguracja, instalacja sterowników etc. Tryb SP służy do połączenia jednego nadajnika z jednym lub kilkoma odbiornikami, w przypadku gdy mamy kilka nadajników i jeden odbiornik, należy wybrać tryb SW.

Podłączenie dodatkowego wyświetlacza

Nadajnik transmitera wyposażony jest również w wyjście HDMI, dzięki czemu mamy możliwość podłączenia dodatkowego monitora lub telewizora przy źródle sygnału. Odbiornik wyposażony jest w dodatkowe wyjście analogowego sygnału audio (złącze minijack 3,5mm) dzięki czemu możemy podłączyć wzmacniacz lub głośniki.

Praca 4 zestawów w jednym miejscu

System AMB200 umożliwia użycie 4 zestawów bezprzewodowych nadajników i odbiorników HDMI w tym samym miejscu bez wzajemnego zakłócania się.

Transmisja w paśmie 5,8G

Zestaw bezprzewodowej transmisji HDMI jest w stanie osiągnąć czas reakcji krótszy niż 0,1 sekundy, zapewniając szybką, płynną i stabilną transmisję audio/wideo/obrazu w ramach sygnału 5.8G.

Obsługa KVM i IR

Zestaw posiada funkcję KVM - umożliwia podłączenie do odbiornika urządzeń sterujących USB takich jak klawiatura czy mysz i sterowanie odległym urządzeniem znajdującym się przy nadajniku (źródło sygnału). Jest również czujnik podczerwieni umożliwiający przesyłanie sygnału pilota do urządzenia nadawczego.

Obsługa wielu nadajników i odbiorników

Prezentowany zestaw ma możliwość podłączania dodatkowych odbiorników (praca w trybie jedno źródło do wielu odbiorników) oraz nadajników sygnału HDMI (wiele źródeł do jednego odbiornika). Maksymalnie możemy podłączyć 8 odbiorników do jednego nadajnika lub 8 nadajników do 1 odbiornika. Dodatkowe nadajniki (TX) i odbiorniki (RX) są dostępne w zakładce

'Akcesoria'.

Support Multiple TXs / RXs

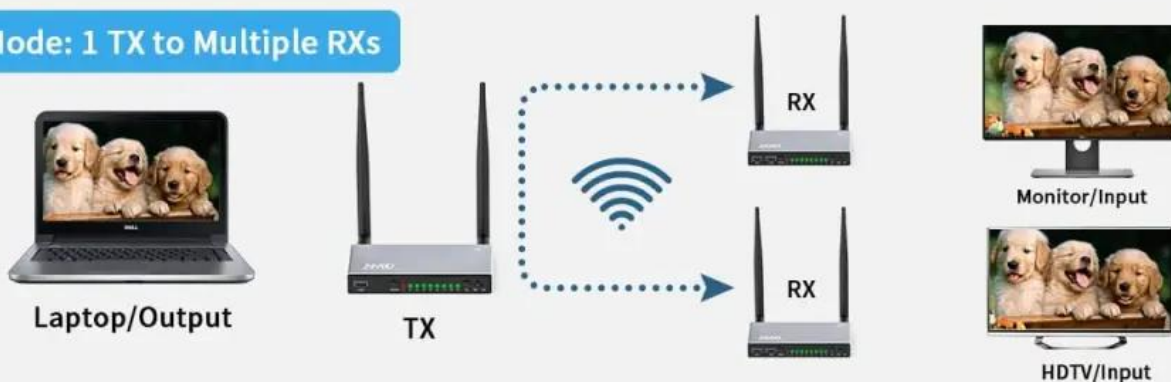
SW Mode: 1TX to 1RX



SW Mode: Multiple TXs to 1RX



SP Mode: 1 TX to Multiple RXs



Żywy obraz Full HD 1080p @ 60Hz

Zestaw do bezprzewodowej transmisji HDMI AMB200 obsługuje natywną rozdzielczość Ultra HD 1080p/720p/480p. Możesz bezpośrednio cieszyć się wciągającymi filmami i gramami, oglądając inne aplikacje wideo także te z ochroną praw autorskich HDCP.

Specyfikacja techniczna

- maksymalna rozdzielczość: Full HD (1920x1080p, 60Hz)
- zasięg: do 200 m w otwartej przestrzeni (w przypadku przejścia przez ścianę zasięg skraca się do ok. 30-50m)
- transmisja w paśmie 5,8GHz
- transmisja sygnału zwrotnego USB (funkcja KVM) i sygnału podczerwieni (IR)
- złącza nadajnika: wejście HDMI, wyjście HDMI (przebieg sygnału), wyjście USB (do sterowania KVM), wyjście emitera podczerwieni, wejście zasilania
- złącza odbiornika: wyjście HDMI, 2 x wejście USB (do sterowania KVM), wejście czujnika podczerwieni, wejście zasilania
- praca w trybach: jeden do jednego, wiele do jednego, jeden do wielu
- możliwość podłączenia do 8 nadajników lub do 8 odbiorników

Zawartość zestawu:

- 1x nadajnik (TX)
- 1x odbiornik (RX)
- 2x zasilacz sieciowy 110-230V
- 2x kable IR (czujnik do odbiornika i emiter do nadajnika)
- 2x kable HDMI
- 1x kabel USB
- 1x kabel audio
- 1x instrukcja obsługi

