

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/konwerter-hdmi-na-ip-kvm-usb-odbiornik-rx-p-101731.html>



Konwerter HDMI na IP + KVM USB odbiornik - RX

Cena	241,39 zł
Numer katalogowy	HDMIIP3USBRX
Kod EAN	5903031015843

Opis produktu

Dodatkowy odbiornik do zestawu HDMI na IP KVM umożliwiający przesłanie sygnału HDMI poprzez sieć IP do kolejnego odbiornika. Odbiornik posiada możliwość przekazywania sygnału USB. Sygnał IP wychodzący z nadajnika może być podany na switch ethernetowy celem podziału na większą liczbę odbiorników. Przepływność sygnału kompresowanego na wyjściu nadajnika wynosi około 15 Mbit/s. Do poprawnego zdekodowania sygnału konieczny jest dedykowany odbiornik - podgląd obrazu na komputerze PC wyposażonym w kartę sieciową jest niemożliwy.

Cechy wyróżniające:

- Extend sygnału HDMI do 120 metrów za pośrednictwem pojedynczego kabla sieciowego
- Najwyższa obsługiwana rozdzielczość do 1080p @ 60Hz
- Wskaźniki 3x dioda LED sygnalizująca stan podłączenia, zasilania i komunikacji USB
- Obsługa standardu 802.3 Ethernet 10/100 / 1000Mbps
- Kontaktybilny z kablami sieciowymi STP i UTP CAT5 / 5e / 6
- Konstrukcja wykonana z aluminium - stabilna i wytrzymała

Zalety:

- Transmisja przy pomocy jednego przewodu kat. 5e/6
- Transmisja UDP/IP
- Tryb obrazu 1080p
- Maksymalna długość przewodu 100 m
- Przedłużacz USB

Przepływność sygnału kompresowanego na wyjściu nadajnika wynosi około 20 Mbit/s.

Do poprawnego zdekodowania sygnału konieczny jest dedykowany odbiornik - podgląd obrazu na komputerze PC wyposażonym w kartę sieciową jest niemożliwy.

Urządzenie doskonale nadaje się do podłączenia rejestratora, komputera czy konsoli do odbiornika oddalonego od urządzeń. Do telewizora należy doprowadzić tylko jedną skrętkę komputerową co ułatwia instalacje urządzenia oraz poprawia wygląd instalacji telewizora zawieszzonego na ścianie przy pomocy uchwytu LCD.

Przykład rozwiązania instalacji:

Parametry techniczne:

- Obsługiwane formaty Video: DTV/HDTV: 480i/576i/480p/576p/720p/1080i/1080p
- Maksymalna długość skrętki kat.5e: 100 m
- Temperatura pracy: -10...60 °C
- Wilgotność: 20%-90% (bez kondensacji)
- USB: 2.0
- Wymiary: 138x90x26 mm
- Zasilanie: AC 230V / DC 5V (w komplecie)

Instrukcja bezpieczeństwa
Deklaracja zgodności

