



HDMI Extender 120 v.4 TX/RX

Cena	439,90 zł
Cena poprzednia	529,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-2 dni robocze
Numer katalogowy	ai100592
Producent	Spacetrnik

Opis produktu

Konwerter HDMI na IP 120 v.4.0 RX/TX transmisja HDMI w sieci Ethernet

Przedłużacz HDMI po jednej skrętce (patch cord) - transmiter obrazu HDMI po IP z obsługą pilota do 120m w rozdzielczości max. 1080p. Technologia HDBiT - transmisja sygnału HDMI i internetu za pomocą jednego kabla. Zestaw zawiera nadajnik TX i odbiornik RX.

Nadajnik konwertuje sygnał HDMI na IP, odbiornik przeprowadza konwersję w odwrotną stronę. Dzięki temu oprócz standardowego połączenia pojedynczą skrętką z punktu do punktu możliwe jest również łączenie kilku odbiorników w sieci ethernet za pomocą standardowych przełączników sieciowych (funkcja splittera). W zestawie znajduje się nadajnik TX oraz odbiornik RX wraz z zasilaczami sieciowymi.

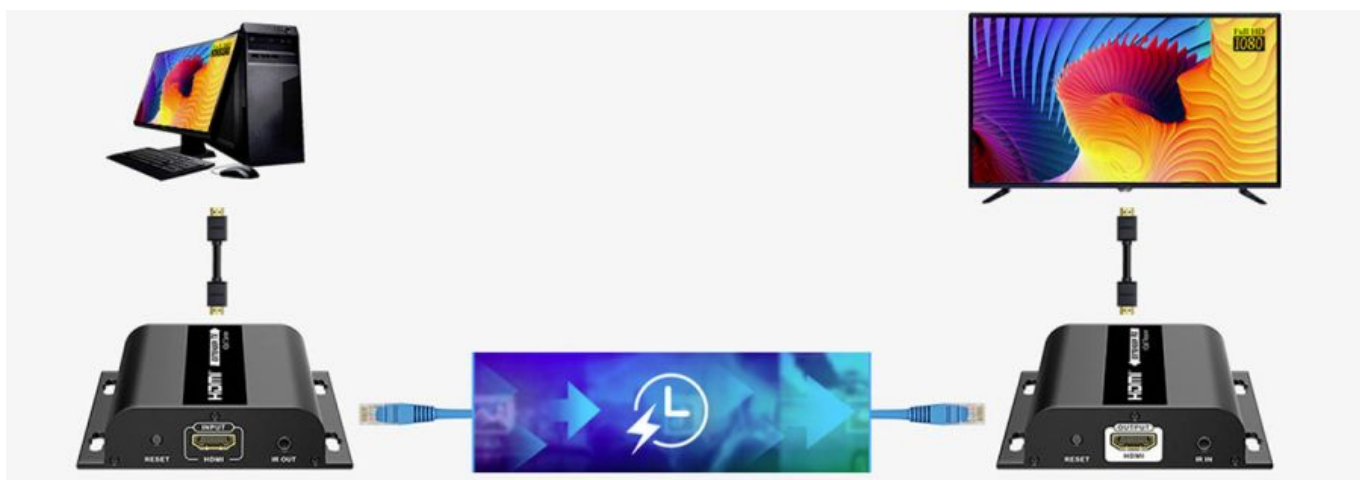
Transmisja 120m	1080p	Dwukierunkowa komunikacja IR	Połączenie 1 do 1	Połączenie 1 do wielu
Połączenie kaskadowe	Kompatybilny z każdą siecią	Możliwość montażu	Praca 24/7	Ochrona antyprzebieciowa

Extender umożliwia przesłanie sygnału wysokiej rozdzielczości (HD) do odbiornika (telewizor, monitor, itp.) wyposażonego w złącze HDMI poprzez skrętkę komputerową cat. 5 lub wyższą. Dodatkową zaletą urządzenia jest przesyłanie funkcji pilota za pomocą dołączonych podczerwieni IR.

W zestawie znajdują się nadajnik (TX) oraz odbiornik (RX).

Urządzenie doskonale nadaje się do podłączenia tunera satelitarnego, odtwarzacza DVD, komputera, konsoli czy kamery do oddalonego odbiornika. Możliwość montażu na ścianie.

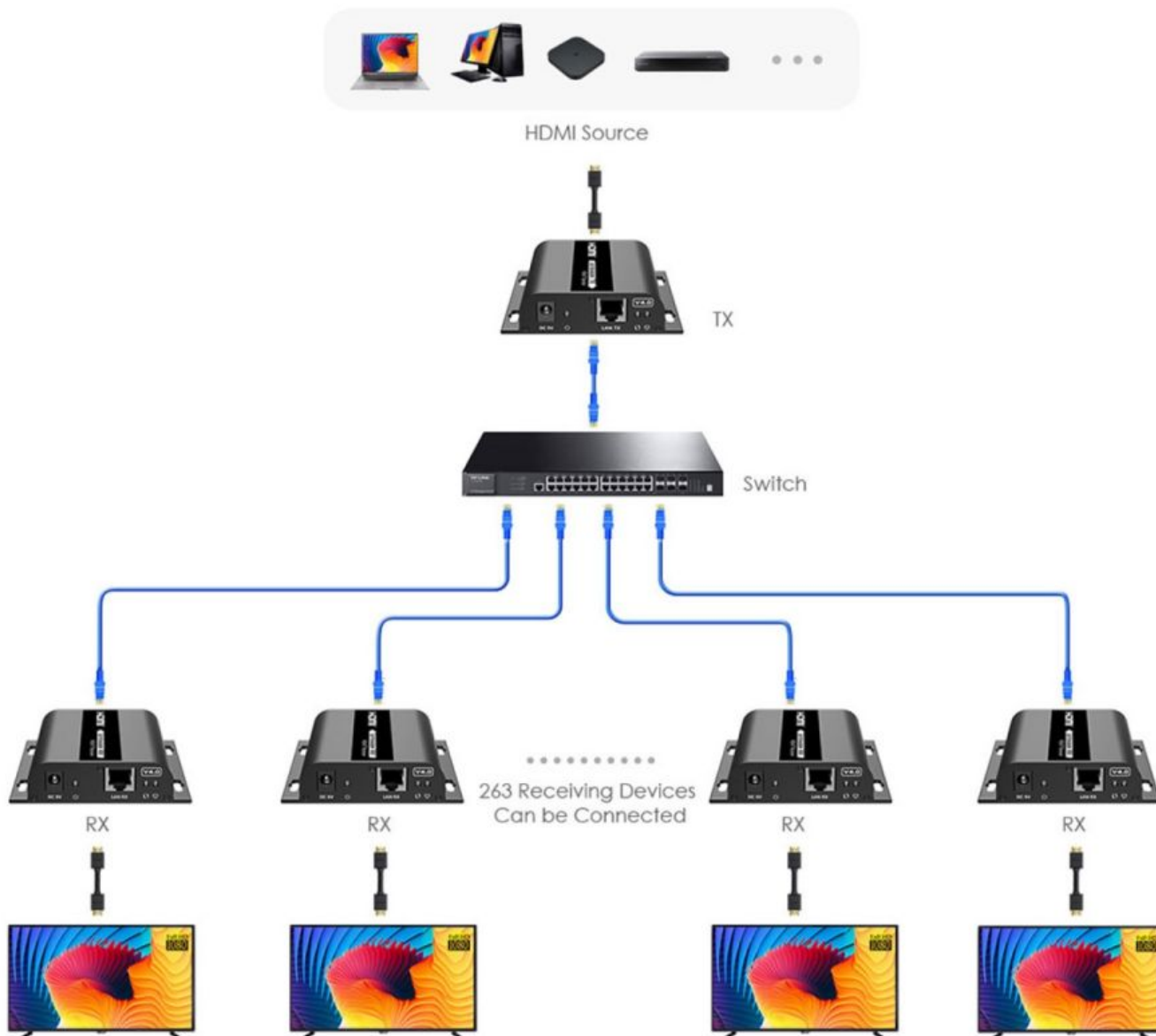




Zestaw EX120 v.4 umożliwia wydłużenie sygnału do 120m - przy połączeniu punkt do punktu i zastosowaniu skrętki kategorii 6. Zasięg ten można łatwo wydłużyć stosując dodatkowe switch'e sieciowe.

Zestaw można rozbudować poprzez zakupienie dodatkowych odbiorników EX120 v.4 RX, które są dostępne w naszej ofercie (zakładka 'Akcesoria'). Dodatkowe urządzenia podłączamy do switch'y sieciowych - maksymalnie w pojedynczej sieci LAN możemy w ten sposób podłączyć do 253 odbiorników.





Prezentowany extender HDMI po skrócie występuje również pod nazwą **Lenkeng LKV383-4.0**.

Cechy i funkcje ekstendera

- jednoczesna transmisja HDMI i internetu za pośrednictwem pojedynczego kabla CAT5 /5e/6
- transmisja do 120 metrów
- możliwość dzielenia sygnału w sieci LAN na kilka odbiorników,
- nie zakłóca pracy istniejącej sieci,
- instalacja typu plug and play czyli bez ręcznego ustawiania

Specyfikacja techniczna

- zgodność z HDMI 1.3/HDCP 1.4
- rozdzielczości: 480i@60Hz, 480p@60Hz, 576i@50Hz, 576p@50Hz, 720p@50/60Hz, 1080i@50/60Hz, 1080p@50/60Hz
- kabel: UTP/STP Cat5/5e/6
- odległość transmisji: do 120 metrów poprzez pojedynczy kabel
- sygnał IR: wsparcie urządzeń IR 20~60KHz
- temperatura pracy: 0 - 60 stopni Celcjusza
- zasilanie: DC5V/1A
- pobór mocy: TX: 3,5W; RX: 3W
- wymiary: 96,8 x 94 x 23,7mm (RX/TX)
- waga: 145g (TX), 142g (RX)



