



## Transmitter bezprzewodowy HDMI KVM 200m

Cena	<b>679,90 zł</b>
Cena poprzednia	<b>929,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni robocze</b>
Numer katalogowy	<b>tds55321</b>
Producent	<b>Digitus</b>

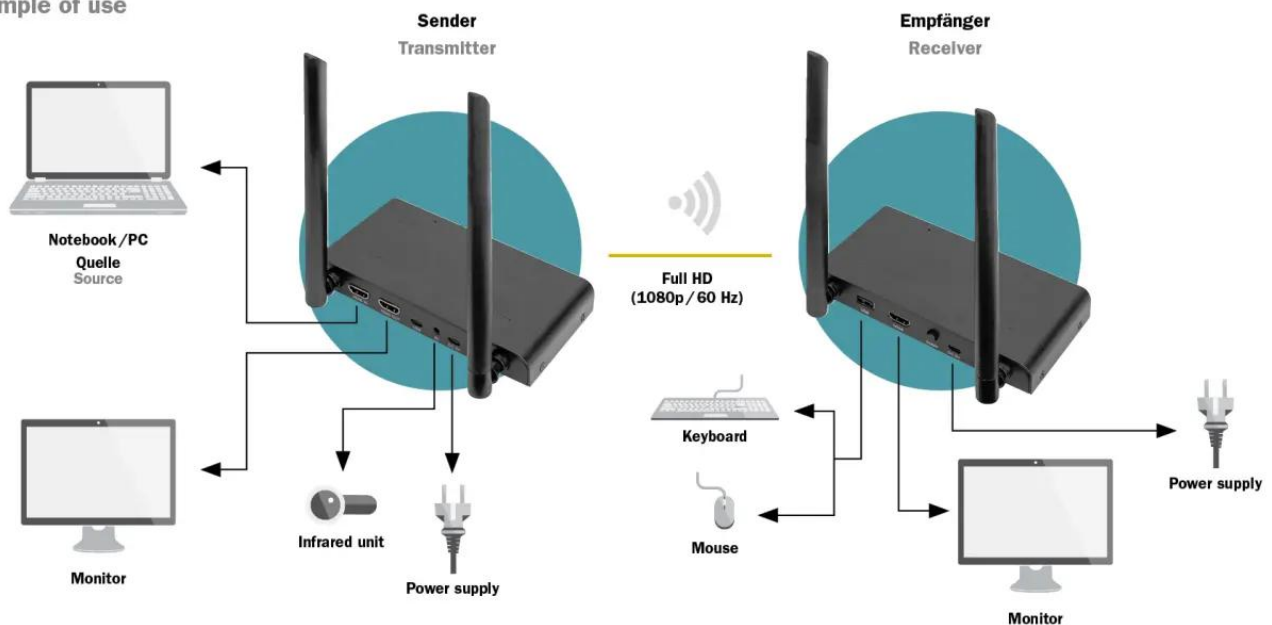
### Opis produktu

Zestaw do bezprzewodowego przesyłania sygnału HDMI z funkcją KVM, transmisja zwrotna sygnału USB i podczerwieni, zasięg 200m, przelot sygnału HDMI, nadajnik i odbiornik

Zestaw Wireless HDMI® KVM Extender służy do bezprzewodowej transmisji sygnału wideo i audio HDMI® w rozdzielczości Full HD na odległość do 200 m (przy braku przeszkód w linii prostej). Dzięki funkcjonalności KVM można podłączyć mysz/klawiaturę do jednostki odbiornika, przy pomocy których można sterować urządzeniem wejściowym - źródłem sygnału (np. komputerem, odtwarzaczem, dekoderelem). Transmitter posiada również możliwość przesyłania sygnału pilota podczerwieni. Przy użyciu przelotowego gniazda HDMI-Loop-Out w nadajniku sygnału można podłączyć lokalny monitor wyświetlający ten sam obraz, który jest przekazywany bezprzewodowo do odbiornika. Funkcja Auto-Pairing zapewnia łatwą instalację.



### Example of use



Wireless HDMI® signal transmission up to 200 m (with unobstructed view)



---

## Specyfikacja techniczna

- Bezprzewodowa transmisja sygnału HDMI na odległość do 200 m (przy braku przeszkód w linii prostej)
- Obsługa transmisji sygnału w rozdzielczości do 1920x1080p
- Obsługa sygnałów wejściowych o parametrach do 4K / 60 Hz
- Funkcjonalność KVM (transmisja zwrotna sygnału USB) do podłączenia myszy i klawiatury
- Touch Screen Back Control – obsługa ekranów dotykowych (za pośrednictwem połączenia USB w odbiorniku)
- Kanał transmisji sygnału: IEEE 802.11ac, 5 GHz, 2T2R
- Protokół uwierzytelniania: WPA2 (WPAS-PSK / WPA2-Enterprise)
- Zużycie prądu: 2,5 W
- Temperatura robocza: 0–40°C
- Wymiary (1 jednostka): Dł. 7,9 cm x szer. 15,5 cm x wys. 2,2 cm
- Waga (1 jednostka): 326 g
- Kolor: czarny
- W przypadku ograniczonej widoczności nie można jednoznacznie określić zasięgu transmisji i zależy on od warunków lokalnych.
- Ściany, szyby itp. skracają zasięg sygnału lub powodują straty sygnału

### Złącza nadajnika sygnału (TX):

- 1 x wejście HDMI (źródło sygnału, 4K / 60 Hz)
- 1 x Loop-Out/wyjście HDMI (przebieg sygnału)
- 1 x wejście micro USB (zasilanie, DC 5 V / 1 A)
- 1 x wejście sygnału podczerwieni – podłączenie przekaźnika na podczerwień do sterowania urządzeniem źródłowym
- 1 x wejście Micro USB – połączenie do transmisji danych do korzystania z funkcji KVM

### Złącza odbiornika sygnału (RX):

- 1 x wyjście HDMI (urządzenie wyjściowe, 1080p / 60 Hz)
- 1 x wejście USB-A (do podłączenia myszy/klawiatury)
- 1 x wejście micro USB (zasilanie, DC 5 V / 1 A)
- 1 x przycisk reset

### Zawartość zestawu:

- 1 x jednostka nadajnika (TX)
- 1 x jednostka odbiornika (RX)
- 2 x zasilacz sieciowy (DC 5 V / 1 A, 0,75 m)
- 1 kabel z przekaźnikiem podczerwieni (1,5 m)
- 3 x kabel Micro USB – USB-A (0,5 m)
- 1 x instrukcja obsługi





## Connections

