

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/odbiornik-extendera-hdmi-ex122e-rx-p-377.html>

## ODBIORNIK EXTENDERA HDMI-EX122E-RX



Cena	<b>1 348,59 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>HDMI-EX122E-RX</b>
Kod EAN	<b>5902887094217</b>

### Opis produktu

Urządzenie umożliwia przesył sygnału wysokiej rozdzielczości do odbiornika telewizyjnego wyposażonego w złącze HDMI poprzez skrętkę komputerową kat. 5, 5e, 6; Maksymalny zasięg transmisji: 80 m UTP kat. 5, 100 m UTP kat. 5e, 120 m UTP kat. 6 ; Obsługiwany standard HDMI: 2.0 ; Wybrane cechy: Obsługa trybu Video wall : max. 5 x 5, Odbiornik IR / Nadajnik IR ;

Urządzenie umożliwia przesył sygnału wysokiej rozdzielczości do odbiornika telewizyjnego wyposażonego w złącze HDMI poprzez skrętkę komputerową kat. 5, 5e, 6. Urządzenie może pracować w trybie połączenia "jeden-do-jeden", "wiele-do-wielu" oraz przez switch również w połączeniach kaskadowych. Urządzenie dodatkowo wyposażone jest w wejście i wyjście sygnału sterującego IR (nadajnik i odbiornik IR w zestawie), wejścia/wyjścia sterujące (I/O), port RS-232 oraz port mini-USB przeznaczony do aktualizacji oprogramowania. Odbiornik obsługuje zasilanie PoE.

HDMI-EX122E-RX doskonale nadaje się do podłączenia tunera satelitarne, odtwarzacza DVD, komputera czy konsoli do odbiornika, który jest znacznie oddalony od wymienionych urządzeń. Do telewizora należy doprowadzić tylko jedną skrętkę komputerową co ułatwia instalację urządzenia oraz poprawia estetykę instalacji.

Uwaga! %s Urządzenie pracuje od strony monitora

Rodzaj urządzenia:	Odbiornik
Obsługiwane rozdzielczości HDMI:	1280 x 720 - 720p @ 50/60 Hz 1920 x 1080 - 1080p @ 50/60 Hz 1920 x 1200 @ 60 Hz 2560 x 1440 @ 60 Hz 3840 x 2160 - 4K UHD @ 24/30/50/60 Hz 4096 x 2160 @ 24/30 Hz
Maksymalny zasięg transmisji:	80 m UTP kat. 5, 100 m UTP kat. 5e, 120 m UTP kat. 6
Protokoły:	ipcolor STREAM™
Max. liczba pracujących jednocześnie odbiorników:	256
Obsługiwany standard HDMI:	2.0
HDCP:	1.4 / 2.2
Wybrane cechy:	Przewód HDMI : max. 5 m Szybka transmisja danych : max. 18 Gbps Opóźnienie transmisji : 70 ... 130 ms - 1080p @ 60 Hz, 130 ... 200 ms - 4K @ 60 Hz

	<p>Obsługa LPCM 2.0          Obsługa trybu Video wall : max. 5 x 5,          Odbiornik IR / Nadajnik IR          Porty I/O, RS-232 (sterowanie)          Port mini USB - Możliwość aktualizacji oprogramowania sprzętowego          Przycisk RESET          Zdalne zarządzanie - Darmowa aplikacja iMMS - ipcolor          Multimedia Management System na Android          Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe          Ochrona przed wyładowaniami elektrostatycznymi - ESD - IEC 61000-4-2, ±4kV contact, ±8kV air          Ochrona przed wyładowaniami atmosferycznymi</p>
Zasilanie:	5 V DC / 2 A (zasilacz w komplecie)
Pobór mocy:	<del>PoE</del> $\leq 3.5 \text{ W}$
Temperatura pracy:	-20 °C ... 60 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	0 % ... 90 % (bez kondensacji)
Waga:	0.514 kg
Wymiary:	191 x 96 x 25 mm
Gwarancja:	2 lata