

Link do produktu: <https://sklep.dielektr.pl/extender-hdmiusb-ex-100-4k-v2-p-2825.html>

EXTENDER HDMI+USB-EX-100-4K-V2



Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	HDMI+USB-EX-100-4K-V2
Kod EAN	5907634559971

Opis produktu

Urządzenie umożliwia przesył sygnału wysokiej rozdzielczości do odbiornika telewizyjnego wyposażonego w złącze HDMI poprzez skrętkę komputerową kat. 5e, 6; Extender pozwala także na przedłużenie portu USB 2.0 np. w celu sterowania rejestratorem za pomocą myszki; Maksymalny zasięg transmisji: 100 m UTP kat. 5e, 6 @ 4K UHD, ; Max. liczba pracujących jednocześnie odbiorników: 253 ; Protokoły: HDBitT ; Wybrane cechy: Urządzenia nie wymagają połączenia bezpośredniego, działają również za pośrednictwem sieci LAN Konieczność osobnego zasilania nadajnika i odbiornika ;

Urządzenie umożliwia przesył sygnału wysokiej rozdzielczości do odbiornika telewizyjnego wyposażonego w złącze HDMI poprzez skrętkę komputerową kat. 5e, 6 Extender pozwala także na przedłużenie portu USB 2.0 np. w celu sterowania rejestratorem za pomocą myszki Do telewizora należy doprowadzić tylko jedną skrętkę komputerową co ułatwia instalację urządzenia oraz poprawia estetykę instalacji

Obsługiwane rozdzielczości HDMI:	480p, 576i, 576p, 720p 1080i, 1080p, 4K x 2K, 4K UHD
Maksymalny zasięg transmisji:	100 m UTP kat. 5e, 6 @ 4K UHD ,
Max. liczba pracujących jednocześnie odbiorników:	253
Protokoły:	HDBitT
Wybrane cechy:	Urządzenia nie wymagają połączenia bezpośredniego, działają również za pośrednictwem sieci LAN
Wybrane funkcje:	Extender pozwala także na przedłużenie portu USB 2.0 np. w celu sterowania rejestratorem za pomocą myszki
Wybrane cechy:	Przesył audio po sieci Konieczność osobnego zasilania nadajnika i odbiornika
Zasilanie:	Nadajnik 5 V DC / 1 A (zasilacz w komplecie) Odbiornik 5 V / 1 A (zasilacz w komplecie)
Temperatura pracy:	-20 °C ... 60 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	0 % ... 90 % (bez kondensacji)
Waga:	0.31 kg
Wymiary:	133 x 90 x 26 mm - Wymiary nadajnika lub odbiornika
Gwarancja:	2 lata