

BRAK
ZDJĘCIA



Unitek Dwukierunkowy przełącznik HDMI2.0 4K 2-na-1

Cena brutto	54,00 zł
Cena netto	43,90 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	50185899
Kod producenta	15642716447
Kod EAN	4894160043665
Producent	Unitek

Opis produktu

Dwukierunkowy przełącznik HDMI 2.0 pozwala na podłączenie dwóch źródeł do jednego wyświetlacza lub odwrotnie – dwóch wyświetlaczy do jednego źródła sygnału HDMI i łatwe wybieranie między dwoma opcjami za pomocą przycisku na obudowie.

Przełącznik sygnału HDMI

Podłącz do telewizora dwa urządzenia, z których najczęściej korzystasz, np. dekoder TV, konsolę czy komputer i łatwo wybieraj nadajnik, którego akurat chcesz użyć bez niewygodnego manipulowania kablami. Dwie diody led wskazują, które urządzenie jest w danym momencie aktywne. Switcher HDMI 2.0 obsługuje wszystkie rozdzielczości, także 4K UltraHD.

Rozdzielacz sygnału HDMI

Ten switch działa także w drugą stronę – umożliwi podłączenie do jednego urządzenia z HDMI dwóch wyświetlaczy np. monitora i rzutnika i szybkiego przełączania pomiędzy nimi (obraz nie będzie wyświetlany na dwóch urządzeniach jednocześnie). Przełącznik jest w pełni plug-and-play, nie trzeba instalować żadnych sterowników, wszystko działa zaraz po podłączeniu.

Przemyślany design

Aluminiowa obudowa nie tylko ładnie wygląda, ale także zabezpiecza przed elektrycznością statyczną i zapewnia niezakłócone działanie w temperaturze od -40 do 80°C. Aby uzyskać najlepszą jakość obrazu i dźwięku podłączone przewody nie powinny przekraczać 10 m długości dla 4K i 3 m dla 4K@60Hz.

Jakość gwarantowana

Unitek jest pewien jakości swoich produktów, dlatego wszystkie urządzenia w Polsce są objęte dożywotnią gwarancją dystrybutora. Oznacza to, że w przypadku ewentualnych problemów technicznych, możesz odesłać sprzęt do serwisu za pomocą pobliskiego **paczkomatu**. Odwiedź lokalną stronę marki Unitek, żeby dowiedzieć się więcej lub uzyskać pomoc techniczną.

Najważniejsze cechy:

- 2 różne zastosowania
- Przełącznik HDMI 2.0 dwukierunkowy

- Przełączenie sygnału przyciskiem między dwoma nadajnikami lub dwoma wyświetlaczami
- Wspiera rozdzielczość UltraHD 4K w częstotliwości 60Hz