

C11036DGY Światłowodowy kabel HDMI 2.1, 100m UNITEK

Producent: Unitek

Cena netto: 528.46 zł

Cena brutto: 650.01 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Światłowodowy kabel HDMI **C11036DGY** firmy Unitek o długości **100 metrów**. Świetnie sprawdzi się przy nadawaniu obrazu wideo o maksymalnej rozdzielczości nawet **8K**. Ponadto umożliwia transmisję obrazu 3D czy przesyłanie zwrotnego sygnału audio. Kabel pracuje w standardzie **HDMI 2.1**, co oznacza, że cechuje się przepustowością wynoszącą 48 Gbit/s. Wykonany jest z miedzi, natomiast wtyki są pokryte 24-karatowym złotem, rodzaju męski - męski. Kabel wykonany został z 4-żyłowego światłowodu, dzięki czemu transmisja sygnału odbywa się bez najmniejszych zakłóceń. Ponadto przewód jest cienki i lekki, dzięki czemu łatwo można go rozprowadzić między źródłem a odbiornikiem i ułożyć go wedle potrzeb. Doskonale nada się w zastosowaniach profesjonalnych.

UWAGA. Przewody HDMI marki Unitek objęte zostały wyjątkowym programem, dzięki któremu można wydłużyć gwarancję producenta z 24 na 36 miesięcy. Więcej informacji oraz szczegóły zarejestrowania produktu do programu można znaleźć na [dedykowanej stronie internetowej programu](#).

NAJWAŻNIEJSZE FUNKCJE PRZEWODU UNITEK

- Obsługa rozdzielczości 8K oraz technologii 3D IMAX
- Wyświetlanie obrazu w proporcji 21:9
- Wyświetlanie dwóch różnych obrazów jednocześnie w rozdzielczości FullHD na jednym ekranie (wymagane ekrany Samsung Multiview OLED)
- Funkcja CEC - włączenie pilotem dekodera uaktywni podłączony telewizor
- Transfer maksymalny nawet 48 Gbps
- Częstotliwość odświeżania obrazu to aż 120 Hz / 48 bit (maksymalnie w 4K)
- Synchronizacja *Audio-to-Video*
- Obsługa 32 kanałów audio z częstotliwością próbkowania nawet 1536 kHz
- Zapewnia dźwięk stereo 7.1
- Odtwarzanie czterech różnych ścieżek dźwiękowych jednocześnie

DANE TECHNICZNE PRZEWODU HDMI UNITEK C11036DGY

C11036DGY

Tym kabla	Ultra High Speed
Wersja HDMI	2.1
Złącza HDMI	męski - męski, połączane
Długość	100 metrów
Przepustowość	48 GB/s
Kolor	czarny
Technologia kabla	4-żyłowy, światłowód, wielokrotnie ekranowany
Przykładowe zastosowanie	obsługa 3D, zwrotny kanał audio, obsługa rozdzielczości 4K x 2K, wyświetlanie obrazu w proporcji 21:9, obsługa do 32 kanałów audio, obsługa dźwięku stereo 7.1, odtwarzanie czterech różnych ścieżek dźwiękowych jednocześnie
Średnica zewnętrzna	4,8 mm
Materiał	PVC
Opakowanie	gift box