

Link do produktu: <https://as-print.net/baseus-kabel-hdmi-21-8k-60-hz-48-gbps-4k-120-hz-2k-144-hz-3d-earc-qms-dynamic-hdr-vrr-allm-3-m-czarny-cakgq-l01-p-36008.html>



Baseus kabel HDMI 2.1 8K 60 Hz 48 Gbps / 4K 120 Hz / 2K 144 Hz 3D eARC QMS Dynamic HDR VRR ALLM 3 m czarny (CAKGQ-L01)

Cena	68,53 zł
Numer katalogowy	1202667514
Kod producenta	6953156204171
Kod EAN	6953156204171

Opis produktu

Baseus kabel HDMI 2.1 8K 60 Hz 48 Gbps / 4K 120 Hz / 2K 144 Hz 3D eARC QMS Dynamic HDR VRR ALLM 3 m

Kino w domu? Dlaczego nie! Wystarczy, że zaopatrzysz się w kabel Baseus HDMI 2.1 8K i odkryjesz możliwości, jakie daje oglądanie programów czy granie w gry na dużym ekranie z efektami 3D. Wyświetlaj perfekcyjny obraz i uczynij swoją rozrywkę jeszcze bardziej ekscytującą!

Kabel wyprodukowany przez firmę Baseus daje Ci gwarancję, że filmy które będziesz oglądać na swoim telewizorze będą miały jasne i żywe kolory, a dźwięk będzie czysty i bez szumów. Został wyprodukowany w technologii OFC czyli z najlepszej miedzi beztlenuowej. Gwarantuje to lepsze przesyłanie danych nawet na większe odległości. Audio i video wysyłane jest bez kompresji, z zachowaną najwyższą jakością. Doskonale nadaje się do podłączenia telewizora, odtwarzacza DVD, Blue-Ray, amplitunera, projektora i najnowszych konsol PlayStation i Xbox.

Specyfikacja:

- Marka: Baseus
- Podłączenie: HDMI 2.1 8K
- Szybkość transmisji danych: 48 Gbps
- HDMI 2.1
- Długość kabla: 3 m

Zestaw zawiera:

- 1x Baseus kabel HDMI 8K

Najważniejsze cechy:

- HDMI w wersji 2.1 zapewnia najlepszą możliwą aktualnie jakość obrazu w 8K.
- Trwałe złącza wykończone techniką pozłacania, co sprawia, że są odporne na utlenianie i przekazują stabilny obraz.
- Odporność na złamania i zużycie, dzięki wytrzymałej i gęsto tkanej siatce nylonowej, z której wykonano oplot.
- Zmienna częstotliwość odświeżania, co oznacza brak zacinania się i przeskakiwania ekranu.
- Synchronizacja dźwięku i obrazu.
- Kompatybilny z różnymi urządzeniami elektronicznymi – konsolami, projektorami, komputerami, monitorami, telewizorami.
- Wspiera technologie takie jak eARC, QMS, Dynamic HDR, VRR, ALLM

Niesamowite wrażenia obrazu i dźwięku

HDMI w wersji 2.1 gwarantuje lepszą synchronizację audio i video oraz szybkie i płynne przełączanie QMS, bez zacinania i opóźnień. Standard 2.1 przyspiesza transfer danych do 48 Gbps. Nawet najbardziej wymagające filmy i gry będą działać płynnie i bez zakłóceń.

Dynamiczny HDR dla lepszej wyrazistości

Każda klatka jest wyraźna, bo przy przekazywaniu obrazu zachowuje optymalną jasność, kontrast i kolor. Są one bliższe naturze, z olśniewającymi barwami i doskonałymi szczegółami cieni. Widać każdy detal i nic nie jest rozmyte!

Wyświetlanie detali w 8K HD

Rozdzielczość 7680 px x 4320 px jest czterokrotnie bardziej wyraźna niż 4K, a jakość obrazu jest bardziej wysublimowana. W najwyższej rozdzielczości kabel pozwala na odświeżanie na poziomie 60 Hz, przy 4K wzrasta do 120 Hz, a w optymalnym ustawieniu 2K osiąga nawet 144 Hz.

Twój telewizor to okno do świata rozrywki

Podłącz swoją konsolę do do telewizora i daj się pochłonąć emocjonującej rozgrywce.

Wykorzystaj potencjał drzemiący w projektorze

Podłącz swój komputer do projektora i przeprowadzaj czytelne prezentacje multimedialne.

Dwa tryby pracy, klonowanie obrazu lub rozszerzenie pulpitu

- Klonowanie obrazu. Udostępnij ekran z komputera na telewizorze lub projektorze.
- Rozszerzenie pulpitu. Wykorzystaj drugi monitor do zwiększenia pola roboczego.

Zachwycaj się znakomitymi efektami specjalnymi

Oglądaj na ekranie telewizora filmy w rozdzielczości 8K i w 3D. Poczuj się jak w kinie.

Obraz HDR

Tryb szerokiej rozpiętości tonalnej, czyli HDR (High Dynamic Range) pozwala wyświetlać obraz, który jest bogatszy w szczegóły i zachwyca swoją naturalnością.

Płynny obraz bez zacinania dzięki odświeżaniu 60 Hz

Filmy 8K oglądane z odświeżaniem 60 klatek na sekundę znacznie mniej męczą oczy.

Idealna synchronizacja obrazu i dźwięku

Obraz i dźwięk są automatycznie synchronizowane i nie trzeba ich ręcznie ustawiać.

Podwójna warstwa ekranowania

Podwójnie ekranowany kabel to gwarancja, że sygnał od źródła do odbiornika przejdzie niczym nie zakłóconą drogę.

Wtyczki pokryte warstwą złota

Połączone złącza to gwarancja stabilnego obrazu. Są odporne na korozję.

Solidny materiał, który się nie odkształca

Kabel zachowuje swój oryginalny kształt nawet po długim czasie używania.