



RUIPRO 8K ULTRA Certyfikowany kabel światłowodowy HDMI 10 m 8K60Hz 4K120Hz eARC 48 Gbps HDR HDCP2.2/2.3 do RTX4080/3090/3090/3090/3090, Xbox S/X, PS5/4, AVR, projektor, LG/Samsung/Sony TV

Indeks: **548453** Producent: **RUIPRO** Kod producenta: **SNAOC21V101A_10UHS_SR**

Cena: 947.09 zł

Opis

RUIPRO 8K ULTRA Certyfikowany kabel światłowodowy HDMI 10 m 8K60Hz 4K120Hz eARC 48 Gbps HDR HDCP2.2/2.3 do RTX4080/3090/3090/3090/3090, Xbox S/X, PS5/4, AVR, projektor, LG/Samsung/Sony TV

Producent: RUIPRO

Kabel HDMI RUIPRO 8K Ultra to innowacyjne rozwiązanie zapewniające pełną kompatybilność i stabilną transmisję sygnału. Doskonałe parametry, elastyczność oraz odporność na zakłócenia sprawiają, że jest idealnym wyborem dla entuzjastów kina domowego i graczy. Spełnia najnowsze normy 8K HDMI 2.1, obsługując dynamiczne HDR i eARC.

Dzięki kabelowi HDMI Ultra High Speed 48 Gb/s możesz cieszyć się najwyższą jakością obrazu i dźwięku. Dynamiczna obsługa HDR gwarantuje doskonałe wrażenia wizualne, a technologia eARC zapewnia wyjątkowe doznania dźwiękowe. Kabel jest niezwykle wszechstronny i w pełni zgodny z różnorodnymi urządzeniami.

Kabel HDMI RUIPRO 8K Ultra to niezawodne rozwiązanie dla wszystkich, którzy cenią wysoką jakość i niezawodność. Dzięki swoim zaawansowanym funkcjom i precyzyjnemu wykonaniu sprawi, że Twoje doświadczenia z multimediami będą jeszcze bardziej imponujące. Zachwyć się nowym standardem w światłowodowym połączeniu HDMI!

- Ulepszony, przezroczysty kabel z włókna szklanego 8K HDMI. Większa kompatybilność; stabilna transmisja sygnału; większa odporność na zakłócenia; elastyczny i wytrzymały, łatwy w użyciu z najnowszą kartą graficzną, AVR, projektorem i telewizorem
- Spełnia najnowszą specyfikację 8K HDMI 2.1 (8K @ 60fps, 4K @ 120fps i rozdzielczość do 10K, eARC, Dynamic HDR, HDCP 2.2 & 2.3, ALLM, QFT, QMS, VRR itd.), wstecznie kompatybilny z poprzednimi wersjami
- Przezroczysty kabel HDMI Ultra High Speed 48 Gb/s. Obsługuje całą gamę nieskompresowanych funkcji specyfikacji HDMI 2.1, w tym wideo 8K z dynamicznym HDR, umożliwia do 48 Gb/s, bezpieczny kabel z włókna szklanego HDMI
- Dynamiczna obsługa HDR. Dynamic HDR zapewnia, że każda chwila wideo jest wyświetlana scenowo z idealnymi wartościami dla głębokości, szczegółów, jasności, kontrastu i szerszych przestrzeni kolorystycznych, a nawet jako podstawa z ramkami
- eARC (Enhanced Audio Return Channel). eARC obsługuje najbardziej zaawansowane formaty audio kina domowego o wysokiej szybkości transmisji danych, audio oparte na obiekcie, nieskompresowane 5.1 i 7.1 oraz 32-kanalowe

nieskompresowane audio; oparta na obiektach zapewnia wciągające wielowymiarowe wrażenia i ulepszone szczegóły i głębię dźwięku.

- **kolor:** Certyfikowane włókno 8K
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.63 kilograms
- **producent:** RUIPRO
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 0746555851710, 746555851710
- **zalecane węzły przeglądamy:** 20788780031
- **punkt znaku wypunktowania:** Ulepszony, przezroczysty kabel z włókna szklanego 8K HDMI. Większa kompatybilność; stabilna transmisja sygnału; większa odporność na zakłócenia; elastyczny i wytrzymały, łatwy w użyciu z najnowszą kartą graficzną, AVR, projektorem i telewizorem, Spełnia najnowszą specyfikację 8K HDMI 2.1 (8K @ 60fps, 4K @ 120fps i rozdzielczość do 10K, eARC, Dynamic HDR, HDCP 2.2 & 2.3, ALLM, QFT, QMS, VRR itd.), wstecznie kompatybilny z poprzednimi wersjami, Przezroczysty kabel HDMI Ultra High Speed 48 Gb/s. Obsługuje całą gamę nieskompresowanych funkcji specyfikacji HDMI 2.1, w tym wideo 8K z dynamicznym HDR, umożliwia do 48 Gb/s, bezpieczny kabel z włókna szklanego HDMI, Dynamiczna obsługa HDR. Dynamic HDR zapewnia, że każda chwila wideo jest wyświetlana scenowo z idealnymi wartościami dla głębokości, szczegółów, jasności, kontrastu i szerszych przestrzeni kolorystycznych, a nawet jako podstawa z ramkami, eARC (Enhanced Audio Return Channel). eARC obsługuje najbardziej zaawansowane formaty audio kina domowego o wysokiej szybkości transmisji danych, audio oparte na obiekcie, nieskompresowane 5.1 i 7.1 oraz 32-kanalowe nieskompresowane audio; oparta na obiektach zapewnia wciągające wielowymiarowe wrażenia i ulepszone szczegóły i głębię dźwięku.
- **Specyfikacja spełniona:** CEC
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **typ złącza:** HDMI
- **Opis produktu:** Kabel HDMI RUIPRO 8K to pierwsze prawdziwe rozwiązanie na rynku HDMI 8K60Hz, które umożliwia entuzjastom kina domowego, gier, użytkowników audiowizualnych, projektantom systemów na dużych imprezach, instalatorom i entuzjastom domowym, upewnienie się, że Twoja infrastruktura przewodowa dla HDMI 2.1 jest gotowa do użycia. Obsługuje prędkość transmisji danych HDMI 2.1 do 48 Gbit/s dzięki lekkiemu, elastycznemu, ultramałemu kablowi hybrydowemu o długotrwałym promieniu gięcia (15 mm). Z nowo opracowanym, zaawansowanym silnikiem optycznym (maks. 60 Gb/s) zapewnia pełną integralność sygnału HDMI RUIPRO 8K. Główne cechy: Obsługuje 8K60Hz, 4K120Hz i jest kompatybilny ze standardem HDMI 2.1 do 50 m. Kompatybilny wstecznie z HDMI2.0/1.4 itd. Obsługuje nieskompresowane filmy 8K z Dynamic HDR. Obsługuje SDR, HDR, dynamiczny HDR (HDR10+ i DV), ARC, e-ARC, VRR, ALLM, QTF, QMS Obsługuje HDCP1.4/2.2/2.3, CEC, 3D, kanał Ethernet, EDID. Obsługuje rozdzielczości do 5K/100-120p 4:4:4 10Bit i 10K/24-30p 4:4:4 10Bit Plug and Play. Nie wymaga zewnętrznego zasilania. Niskie zużycie energii, brak utraty sygnału, brak EMI. Wskazówki dotyczące montażu: Przed rozpoczęciem instalacji należy sprawdzić kabel. "SOURCE" to odtwarzacz Blue-ray/DVR/Apple 4K Box/Roku Box... "DISPLAY" jest przeznaczony do projektora/HDTV/monitor/Signage... Zakres dostawy: 1 x kabel z włókna szklanego HDMI RUIPRO 10 m 8K 5 lat gwarancji: Jeśli w ciągu 5 lat wystąpi problem z jakością naszego kabla, skontaktuj się z nami na czas, udzielimy Ci satysfakcjonującej odpowiedzi w ciągu 24 godzin.
- **marka:** RUIPRO
- **specjalna funkcja:** Wysoka prędkość
- **nazwa przedmiotu:** RUIPRO 8K ULTRA Certyfikowany kabel światłowodowy HDMI 10 m 8K60Hz 4K120Hz eARC 48 Gbps HDR HDCP2.2/2.3 do RTX4080/3090/3090/3090/3090, Xbox S/X, PS5/4, AVR, projektor, LG/Samsung/Sony TV
- **data uruchomienia strony produktu:** 2023-02-08T01:31:59.544Z
- **kompatybilne urządzenia:** Telewizje, Projektor
- **rozmiar:** Fibre 8K 10M Certified S

Parametry

Stan

Nowy

