

## FiberPro 48G 8K FP48-100 10m Kabel HDMI 2.1 Optyczny Salon Poznań Wrocław



Cena: 1 399 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

#### OPIS PRODUKTU

### Kabel HDMI 2.1 Optyczny FiberPro 48G 8K FP48-100

Kabel HDMI 2.1 FiberPro 48G 8K HDMI do transmisji danych wykorzystuje szklane włókna i referencyjny chipset GE odpowiedzialny za modulację światła. Jest to najnowsza 3-cia generacja przewodów optycznych, zapewniająca najwyższą kompatybilność z najnowszymi telewizorami 8K i wszystkimi konsolami i kartami graficznymi do gier.

Standard HDMI 2.1 powstał z myślą o graczach wykorzystujących potężne komputery z najnowszymi kartami graficznymi oraz konsole do gier typu PS5, Xbox Series X|S. To optyczny przewód HDMI 2.1 klasy PREMIUM. Opracowany z myślą o współpracy z konsolami do gier oraz komputerami pracującymi w rozdzielczości 8K i odświeżaniem 120Hz.

Kabel HDMI 8K FiberPro jest gwarancją, że Twój system wyświetli nieskazitelny obraz 8K, z wysoką dynamiką zakresu tonalnego HDR, w szerokiej palecie barw i dźwiękiem w najnowszych formatach przestrzennych 3D. Przewód eliminuje wszelkie opóźnienia, jitter i gwarantuje, że dane nie będą podatne na "uszkodzenia".

#### Aktywny kabel HDMI

Przewód jest w pełni aktywny, wewnątrz wtyków znajduje się nadajnik i odbiornik, które modułują światło. Napięcie pobierane jest z gniazd HDMI urządzeń do których wpinamy kabel HDMI. Dzięki unikalnej konstrukcji, zapewniamy stabilność przesyłu danych na duże odległości.

#### Współpraca z konsolami

Dzięki unikalnej technologii i pełnej przepustowości standardu HDMI 2.1, przewody FiberPro 48G 8K HDMI są stworzone do pracy z najnowszymi technologiami. W szczególności do pracy z konsolami PS5, Xbox Series X|S, czy najnowszymi kartami graficznymi. Pełna kompatybilność ze wszystkimi telewizorami 8K zapewnia bezproblemową pracę na duże odległości.

### DLACZEGO FiberPro 48Gbps?

#### • PEWNOŚĆ

100% współpraca ze wszystkimi źródłami obrazu Ultra HD w najwyższej jakości 8K 60Hz i 4K 120Hz z HDR10 bez żadnych

niespodzianek!

## • MAKSYMALNA PRĘDKOŚĆ

Pełna przepustowość 48 Gb/s, 120fps/Hz. Wsparcie wszystkich funkcji standardu HDMI 2.1 używanych w konsolach Xbox Series X|S oraz PlayStation 5, a także najnowszych kartach graficznych do komputerów oraz urządzeń Audio-Video

## • OBSŁUGA WSZYSTKICH FORMATÓW

Obsługa formatu ARC oraz eARC (Enhanced Audio Return Channel) – usprawniona wersja protokołu ARC, który pozwala na przesłanie zwrótnego sygnału z TV do systemu kina domowego.

Obsługa wszystkich formatów HDR, w tym m.in. Dolby Vision / HDR10+ / HDR10. Obsługa rozdzielczości do 8,192x4,608 pikseli

## • ZGODNOŚĆ I KOMPATYBILNOŚĆ

Zgodność ze standardem HDCP 2.2 i wstecz. Przesył wszystkich istniejących formatów dźwięku przestrzennego .

## • SPAWANE WTYKI

Wtyki HDMI są spawane, a nie lutowane jak u konkurencji. Przewody miedziane spawane są z wtykiem dla zapewnienia najpewniejszego połączenia i transferu sygnału. Lutowanie przewodów zapewnia mniejszą trwałość, ale jest tańsze w produkcji.

---

## Dane techniczne:

- Intefejs: HDMI Typ A
- Obsługa HDMI: 1.4 / 2.0a / 2.0b / 2.1
- Obsługa HDCP: 1.1 / 1.2 / 1.3 / 1.4 / 2.0 / 2.2 / 2.3
- Przepustowość: 48Gbps (12Gbps x4- na każdy kanał)
- Wsparcie: 4K@60Hz, 8K@60Hz, 4K@120Hz, 3D, Deep Color, WCG, HDMI-CEC, HDCP, High-definition Audio, ARC, eAR, CQMS, QFT, Dynamic HDR, VRR, ALLM
- Przekrój zewnętrzny: 4.8mm
- Konstrukcja: szklane włókna wielomodowe, 50/125 typu OM3 oraz miedź
- Zasilanie: bez zewnętrznego zasilania, zasilanie pobierane z HDMI +5V
- Promień gięcia: 15mm
- Certyfikacja: RoHS, CE Compliant