

## Supra HDMI-HDMI HD5 Kabel 4m Salon Poznań



Cena: 399 zł

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

### Important Properties

Długość  
(m): 4,0

### Product Description

Kabel SUPRA HDMI jest wysokiej jakości kablem multimedialnym zaprojektowanym specjalnie jako pojedyncza linia dla cyfrowego przesyłu sygnału, zarówno audio jak i wideo na duże odległości.

Kabel SUPRA HDMI 1.4 High Speed obustronnie zakończony wtykiem HDMI (type A).

Powlekanie zewnętrznego styku jak i wszystkich wewnętrznych pinów wtyczki warstwą 24 karatowego złota o grubości 0,8 µm zapewnia długowieczność i solidność połączenia najwyższej jakości.

Kabel może służyć do połączenia konsoli Playstation, Xbox, odtwarzacza Blu-Ray lub DVD do TV, dekodera telewizji wysokiej rozdzielczości do telewizora, amplitunera, projektora lub innych elementów kina domowego czy zestawu HiFi.

Wraz ze standardem HDMI High Speed zapewniającym pełny obraz HD z bilionami kolorów oraz pełny 24 bitowy, 192 kHz sygnał audio 5.1, pojawiła się konieczność transferu danych na poziomie ok. 10.2 Gb/sek. Jak można sobie wyobrazić zwyczajny kabel nie jest w stanie tego dokonać. Supra HF100 używany przez producenta do produkcji kabli HDMI został przetestowany i zatwierdzony przez Amerykańskie Centrum Testowe HDMI (ATC), które przyznało mu najnowszy certyfikat dla wersji High Speed, gwarantujący najwyższą jakość tych kabli!

Szerokość pasma przenoszonego przez kabel HF100 (stosowanego we wszystkich przewodach HDMI i DVI Supry) wynosi 600 MHz. To prawie dwa razy więcej niż wymogi specyfikacji HDMI High Speed (340 MHz).

Jest sporo kabli, które teoretycznie mogą sprostać temu zadaniu, ale bardzo niewiele z nich jest w stanie to udowodnić. SUPRA jest tu bezpiecznym i sprawdzonym wyborem.

Migotanie i gubienie kolorów?

Kabel Supra HDMI umożliwia transfer najdrobniejszych detali obrazu z Państwa odtwarzacza DVD / Blu-ray do telewizora. Należy brać pod uwagę, że jeżeli zostaną użyte kable złej jakości, może pojawić się migotanie i gubienie kolorów, czasem też zanik obrazu.

Producent (JENNING Technology) otrzymał licencję organizacji HDMI (zobacz: WWW.HDMI.ORG) na produkowane przez siebie kable. Wszystkie, bez wyjątku, egzemplarze przewodów są testowane przez laboratorium organizacji HDMI! Każde ze złączy tego kabla pokryte jest warstwą 24 karatowego złota co zapewnia długowieczność i solidność połączenia najwyższej jakości.

Kabel Supra HDMI jest specjalnie zaprojektowany do przesyłu sygnału wizyjnego dużej rozdzielczości na znaczną odległość dla standardowych połączeń DVI i HDMI. Żyłki przewodzące są izolowane nasycenym gazowo polipropylenem, co pozwala osiągnąć niższą pojemność elektryczną i wyższy współczynnik szybkości. Cyfrowe pary żył o stabilnej impedancji przenoszą pasmo do 600 MHz. Kabel HF100 jest podwójnie ekranowany. Najważniejsze przewody są ekranowane oddzielnie. Dodatkowo wszystkie przewody są wspólnie zabezpieczone osłoną z folii aluminiowej i miedzianym opłotem, co zapewnia efektywną ochronę przed wpływami pola elektromagnetycznego (EMI, RFI). Producent gwarantuje, że kabel przesyła sygnał

z rozdzielczością HDTV 1080p na odległość do 15m.

Dane techniczne:

Max. pasmo sygnału (MHz): 600  
Max. przepustowość TMDS (Gbit/s): 10.2  
Max. przepustowość video (Gbit/s): 8.16  
Max. przepustowość audio (Mbit/s): 36.86  
Rozdzielczość maksymalna (24bit color): 4096x2160p  
sRGB: tak  
YCbCr: tak  
xvYCC: tak  
Obsługa "Deep Color": tak  
Max. głębia koloru (bits per pixel): 48  
Dźwięk 8 kanałów / 192 kHz / 24-bit: tak  
Dolby TrueHD: tak  
DTS-HD Master Audio: tak  
Blu-ray/HD DVD video i audio w pełnej rozdzielczości: tak  
Consumer Electronic Control (CEC): tak  
DVD-Audio support: tak  
Super Audio CD (DSD): tak  
Auto lip-sync: tak  
Updated list of CEC commands: tak  
Obsługa rozdzielczości  
2k (3840x2160) i  
4k (4096x2160): tak  
3D: tak  
Ethernet channel: tak  
Kanał Zwrotny Audio (ARC): tak  
Kabel: HD5  
Długość: 4m  
Dostępne długości: 0,5m, 1m, 1,5m, 2m, 3m, 4m, 5m, 6m, 8m, 10m, 12m, 15m