

Aktywny kabel optyczny (AOC) High Speed HDMI z Ethernetem „AOC Premium Series”, 20 m

CCBP-HDMI-AOC-20M-02



- Aktywny kabel optyczny HDMI (AOC) wykorzystuje technologie światłowodowa do przesyłania cyfrowego sygnału HDMI. Oznacza to, że sygnał może być przesyłany znacznie dalej niż przy użyciu tradycyjnego kabla miedzianego (do 100 m) i zmniejsza ryzyko zakłóceń EMI / RFI. Kable HDMI AOC mają również dedykowane przewody miedziane w środku, więc nie ma zewnętrznego źródła zasilania
- wymagany.
- Kabel HDMI AOC wykorzystuje technologie światłowodowa zmniejsza ryzyko zakłóceń EMI / RFI w środowiskach o wysokim poziomie zakłóceń
- Trwały, wyjątkowo cienki pleciony kabel wysokiej jakości ze stykowymi metalowymi złączami
- Mniejsza średnica kabla w porównaniu z tradycyjnymi miedzianymi kablami HDMI

Cechy produktu

- Premium High Speed HDMI AOC z Ethernetem
- Obsługuje rozdzielczości HDMI 2.0 4K UHD przy 60 Hz
- Kabel światłowodowy jest wysoce odporny na zakłócenia EMI i RFI
- Metalowe złącza premium
- Połączone złącza zapewniają doskonałą jakość obrazu
- Kompatybilny ze wszystkimi urządzeniami obsługującymi HDMI

Opakowanie

Ilość sztuk w kartonie	20
Objętość kartonu	0.041
Waga kartonu, kg	11.83
Wymiary opakowania:	185x50x175 mm
Wymiary kartonu DxSxW	380x360x300 mm
Kraj pochodzenia	CN
Kod kreskowy EAN	8716309124416
Kod celny	8522900090

Certyfikaty



Specyfikacja

Typ: High-speed
Obsługa wersji HDMI: HDMI 2.0 (i wszystkie poprzednie wersje)

Przepustowość: 18 Gb/s
Obsługiwane rozdzielczości: wszystkie rozdzielczości do UHD 4K (60 Hz)

Obsługuje proporcje obrazu kinowego 21: 9
Obsługuje głęboki kolor, do 16 bitów na kanał
Obsługiwane funkcje: CEC, HEC, HARC, HDR, Dolby Vision/Dolby ATMOS

Wersja HDCP 1.4/2.2
Złącza: 2 x meski typ A, połączone
Materiał przewodzący: kabel optyczny
Opłot: nie
Długość: 20m