

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

CCBP-HDMI-AOC-20M

- Aktywny kabel optyczny HDMI (AOC) wykorzystuje technologię światłowodową do przesyłania cyfrowego sygnału HDMI. Oznacza to, że sygnał może być przenoszony 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 technologię światłowodową 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
- Obsługuje rozdzielczości 4K UHD przy 60 Hz



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
- Trwałe nylonowe oploty i metalowe złącza premium
- Połączane złącza zapewniają doskonałą jakość obrazu
- Kompatybilny ze wszystkimi urządzeniami obsługującymi HDMI

Opakowanie

Ilość sztuk w kartonie	10
Objętość kartonu	0.026
Waga kartonu, kg	6.8
Wymiary opakowania:	200x245x50 mm
Wymiary kartonu DxSxW	420x225x280 mm
Kraj pochodzenia	CN
Kod kreskowy EAN	8716309108751
Kod celny	8544429090

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
Kompatybilny z: HDMI 2.0b w dół
Złącza: 2 x męski typ A, połączony
Materiał przewodzący: miedź AWG 30

Certyfikaty

