



Kabel adapter Manhattan USB-C na 2xDisplayPort 4K z MST HUB

Indeks: **160111** Producent: **Manhattan** Kod producenta: **152952**

Cena: 214.09 zł

Opis

Kabel adapter Manhattan USB-C na 2xDisplayPort 4K z MST HUB

Opis produktu: Obsługa rozdzielczości 4K@30Hz (Ultra-High-Definition, UHD), wideo 3D oraz Głębi Kolorów Wyświetlanie w trybie Powielenia, Rozszerzenia ekranu lub Ściany wizyjnej W trybie Powielenia na dwóch ekranach wyświetlany jest ten sam obraz z komputera W trybie Rozszerzenia powierzchnia robocza zwiększona jest o dodatkowy wyświetlacz Tryb Ściany wizyjnej łączy dwa ekrany w jeden obraz zapewniając wspaniałe doznania, wymaga karty graficznej z obsługą funkcji Ściany wizyjnej System Mac OS X obsługuje tryb Powielania maksymalnie na dwóch wyświetlaczach oraz tryb Rozszerzenia na jednym wyświetlaczu Plug and Play, nie wymaga dodatkowego zasilania Gwarancja 3 lata Standardy oraz certyfikaty: DP 1.2 poprzez USB-C HDCP CE FCC RoHS2 Złącza: 1x USB-C męski (port wejściowy) 2x DisplayPort żeńskie (porty wyjściowe) Sygnał Wejściowy / Wyjściowy: Wejściowy sygnał wideo: 0.5V - 1V p-p Wejściowy sygnał DDC: 5V p-p (TTL) Maksymalny zakres pojedynczego linku: 5.4Gbps, rozdzielczość 3840x2160 przy 30Hz Wideo wyjściowe: zgodne z HDCP Rozdzielczość wideo: 480i/480p/576i/576p/720p/1080i/1080p/4K@30Hz Parametry fizyczne: Długość kabla: 195 mm Wymiary: 60 x 49 x 12 mm Waga: 49 g Obudowa: plastikowa Warunki otoczenia: Temperatura pracy: 0 - 40°C (32 - 104°F) Temperatura magazynowania: -20 - 60°C (-4 - 140°F) Wilgotność (bez kondensacji): 0 - 96% Minimalne wymagania systemowe: Windows XP/Vista/7/8.1/10 Mac OS 10.12.4 lub nowszy Karta graficzna z DP 1.2 Zawartość opakowania: Adapter Splitter USB-C na 2x DisplayPort MST Instrukcja szybkiej instalacji

Parametry

Kod producenta	0766623152952
Model	KKMHKPBU0100
EAN	0766623152952
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.15
Stan	Nowy
Marka	Inna