



Kabel USB-C do DisplayPort V400A

Cena	59,90 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny
Czas wysyłki	1-2 dni robocze
Numer katalogowy	ma100238
Producent	Unitek

Opis produktu

Dodatkowy monitor przez port USB-C

Ultrabooki są dzisiaj podstawowym narzędziem pracy. Wielozadaniowość pracy biurowej sprawia, że drugi monitor powoli także staje się standardem. Jak go podłączyć do komputera? Jeśli twój MacBook lub inny komputer wyposażony jest w port USB-C to najprościej za pomocą przewodu USB-C - DisplayPort (Unitek V400). Przewód ten przetwarza sygnał video z portu USB-C na sygnał DisplayPort. Przewód ma długość 1.8M i pozwala na pracę w rozdzielczości 4K.

Kino z komórki

Komórka to dzisiaj aparat fotograficzny i kamera video. Chcesz wspólnie ze znajomymi powspominać wakacje, jeszcze raz obejrzeć film z 70-tych urodzin dziadka - nic prostszego, podłącz telefon do monitora z wejściem na DisplayPort i wspominajcie. Sprawdźcie tylko czy wasz telefon z USB-C obsługuje na tym porcie Alternate DisplayPort Mode - jeśli nie to nici z kina - trzeba kupić nowy telefon, który ten tryb obsługuje.

Granie na dużym ekranie

Telefony mają wielu fanów wśród graczy. Fajnie jest zabić czas w pociągu czy tramwaju relaksując się przy grze, ale granie kultową aplikacją na dużym ekranie to dopiero ubaw.

Wykonany z najlepszych materiałów

Przewód wykonano z najlepszych materiałów, kabel jest ze 100% miedzi, wtyki są pozłacane. Wykorzystano najlepszy obecnie chipset przetwarzający RTD 2171U, wszystko po to aby jakość obrazu była jak najlepsza a przewód służył przez długi okres czasu.

Kompatybilność

Aby korzystać z wszystkich tych udogodnień, trzeba sprawdzić, czy port USB-C komputera lub telefonu obsługuje Alternate DisplayPort Mode - po prostu przez port USB musi płynąć sygnał video. Większość nowych urządzeń już to obsługuje.

