

Karta produktu:

**UNITEK Kabel mini DisplayPort 1.2 / DisplayPort  
4K@60 (wtyk / wtyk) 2m**

UNITEK



|                        |               |
|------------------------|---------------|
| <b>Producent:</b>      | UNITEK        |
| <b>Symbol:</b>         | 42.1601       |
| <b>Kod producenta:</b> | Y-C611BK      |
| <b>Kod EAN:</b>        | 5907772503164 |

**Opis produktu**

Przewód będący jednocześnie konwerterem Mini DisplayPort - DisplayPort. Umożliwia połączenie urządzeń z portem Mini DP z monitorem lub zestawem kina domowego wyposażonym w złącze DisplayPort. Dzięki nikielowanym złączom oraz ekranowaniu tworzywem Mylar zapewniona jest dobra jakość sygnału przesyłanego przewodem i jego odporność na zakłócenia z zewnątrz.

**Dane techniczne:**

- Długość: 2m
- Kabel: Skrętka typu UL20276
- Kolor: czarny
- Złącza: nikielowane
- Rozmiar żyły: 32AWG
- Opakowanie: Blister
- Materiał: Stop Al-Mg (16)7012
- Średnica zewnętrzna: 4,8 mm
- Ekranowanie: Aluminiowany Mylar

**Lista komputerów posiadających złącze w wersji mini, dla których ten kabel może okazać się bardzo użyteczny to min.:**

- Apple MacBook, MacBook Pro, MacBook Air,
- HP: ProBook5310m, 5320m, 6440b, 6445b, 6450b, 6455b, 6540b, 6545b, 6550b, 6555b, EliteBook 2540p, 8440p, 8440w, 8540p, 8540w, 8740w, Thin-Client t5740, t5745, HP Envy 14 Envy 17,
- Toshiba: Satellite Pro S500, Tecra M11, A11, S11