

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/unitek-y-c608bk-kabel-displayport-mm-2m-p-8371.html>

## Unitek Y-C608BK Kabel DisplayPort M/M 2m

Cena brutto	<b>34,00 zł</b>
Cena netto	<b>27,64 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>35098911</b>
Kod producenta	<b>Y-C608BK</b>
Kod EAN	<b>4894160027276</b>
Producent	<b>Unitek</b>

Opis produktu

### Unitek przewód Displayport M/M 2M

Kod produktu: Y-C608BK

### Przewód kategorii PREMIUM - wykonany z najlepszych materiałów

Przewody DisplayPort marki Unitek są wykonane w 100% z miedzi, mają pozłacane końcówki i charakteryzują się najwyższymi parametrami. Wielożyłowy, podwójnie ekranowany kabel 30AWG zapewnia szybki i stabilny sygnał bez żadnych zakłóceń. W porównaniu do standardowych przewodów dostępnych na rynku, technologia stosowana przez markę Unitek zapewnia o 20% szybszy przesył sygnału (brak opóźnień), lepszą stabilność obrazu oraz 99% odporność na różnego rodzaju zakłócenia.

### Z dbałością o każdy detal

Unitek dba także o funkcjonalne aspekty dostarczanych towarów. Przewody pakowane są w estetyczne opakowania strunowe. Każdy przewód spięty jest opaską, aby łatwiej zapanować nad organizacją jego przebiegu. Końcówki przewodu zabezpieczone są antykurzowymi zatyczkami - ułatwiającymi jego przeciąganie w ciasnych korytkach i owinięte taśmą zabezpieczającą. A wszystko to po to, aby przewód służył przez długie lata.

## Krystalicznie czysty obraz i wiele dodatkowych funkcji

Przewody DisplayPort marki Unitek przystosowane są do pracy w standardzie DP 1.2. Wspierają wyświetlanie obrazu 3D oraz rozdzielczość 4K UHD, czyli 3840x2160. Wyświetlany obraz jest krystalicznie czysty i ostry. Przewody zapewniają synchronizację sygnału audio i wideo, mogą wyświetlać obraz zarówno w trybie Mirror jak i Extending. Są stosunkowo cienkie, ale giętkie i wytrzymałe. Wtyki zaopatrzone w specjalne zapinki uniemożliwiają wysunięcie się przewodu z gniazda.

## SPECYFIKACJA

- **Kompatybilny z DisplayPort v 1.2**
- **Kolor:** czarny
- **Długość:** 2m
- **Złącza:** połączane
- **Rezystancja złącza:** 4ohm max
- **maksymalna rozdzielczość:** 3840x2160 przy 60Hz
- **Rozmiar żyły:** 30AWG
- **Średnica zewnętrzna:** 6mm
- **Materiał przewodu:** czysta miedź
- **Ekranowanie potrójne:** folia aluminiowa, oplot oraz uziemienie
- **Certyfikacja:** wszystkie użyte materiały zgodne z RoHS