

2L-7D04DP

Kabel DisplayPort rev. 1.2 (4,6m)



Przewód ATEN DisplayPort rev.1.2 zapewnia łączność o wysokiej rozdzielczości i zaawansowane funkcje komunikacji pomocniczej. Nasze kable DisplayPort obsługują połączenia na duże odległości, gwarantując jakość transmisji i wyrazistość obrazu. Oferujemy kable DisplayPort o długości 3 i 4,6 metra, obsługujące rozdzielczości do 4K UHD (3840 x 2160 @ 60Hz).



Funkcje

- Kryształowo czyste wideo do 4K UHD (3840 x 2160 @ 60Hz)
- Obsługa Multi-Stream Transport (MST)
- Pasma do 21.6 Gb/s
- Obsługa dwóch monitorów w trybach odbicia lustrzanego i trybie rozszerzonym
- Wiele splotów ocynowanego drutu miedzianego w celu zwiększenia ochrony EMI
- Zgodny z RoHS

Specyfikacje

| | |
|---------------------------|------------------------------------|
| Maks. rozdzielczość wideo | 3840x2160@60Hz |
| Właściwości fizyczne | |
| Długość kabla | 4.6M |
| Kolor kabla | Czarny |
| Wymiar zewnętrzny kabla | 8.0 ± 0.2mm |
| Rozmiar przewodnika | 26AWG |
| Materiał przewodnika | Miedź cynowana |
| Platerowanie kabla | Nikiel |
| Typ złącza | DisplayPort (20 pin) męski - męski |
| Typ ekranowania kabla | Stop aluminium i magnezu |
| Typ izolacji kabla | PVC |
| Środowiskowe | |
| Temperatura robocza | 80°C |
| Klasa | UL VW-1 (Flame rate), CSA |

ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.