

## 2L-7D04DP

Cable DisplayPort rev.1.2 de 4,6 m



El cable DisplayPort rev.1.2 de ATEN ofrece conectividad de alta definición y canales auxiliares avanzados. Nuestros cables DisplayPort admiten conexión a larga distancia protegiendo la calidad de transmisión y la claridad de la imagen. Ofrecemos cables DisplayPort de 3 a 4,6 metros que admiten resoluciones hasta 4K UHD (3840 x 2160 a 60 Hz).



### Características

- Vídeo de la máxima nitidez con resolución hasta 4K UHD (3840 x 2160 a 60 Hz)
- Compatibilidad con Transporte multisequencia (MST)
- Admite un ancho de banda de hasta 21,6 Gbps
- Admite dos monitores en espejo y modo ampliado
- Múltiples hilos de cable de cobre estañado para mejorar la protección EMI
- Conforme con la directiva RoHS

**Especificaciones**

Resolución máxima de vídeo	3840 x 2160 a 60 Hz
Propiedades físicas	
Longitud del cable	4,6 M
Color del cable	Negro
Dimensiones exteriores del cable	8,0 ± 0,2 mm
Calibre del conductor	26 AWG
Material del conductor	Cobre estañado
Baño del conector	Níquel
Tipo de conector	DisplayPort (20 pines) macho a macho
Tipo de aislamiento del cable	Aleación de aluminio y magnesio
Tipo de forro del cable	PVC
Condiciones medioambientales	
Temperatura de funcionamiento	80 °C
Clasificación	UL VW-1 (inflamabilidad), 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.