

## 2L-7D02HDP

True 4K 1.8M HDMI naar DisplayPort-kabel



2L-7D02HDP, de True 4K 1,8M HDMI naar DisplayPort-kabel is gemaakt om een apparaat met HDMI-uitvoer aan te sluiten op een DisplayPort-invoer van een 4K / True 4K display. Gebruikers kunnen simpelweg deze adapterkabel aansluiten zonder aanvullende software te installeren voor een snellere en makkelijkere stabiele videoconversie.

Deze adapterkabel ondersteunt DP1.2 met een resolutie van tot wel 4096 x 2160 @ 60 Hz. Het is voorzien van een USB Type-A connector voor voeding als er onvoldoende stroom van de HDMI-bron afkomstig is. De brede compatibiliteit met verschillende apparaten met HDMI-bronnen (bijv. pc, laptop, videogameconsole) en apparaten met een DisplayPort display (display monitor) verbetert de gebruikerservaring en efficiëntie.



### Opties

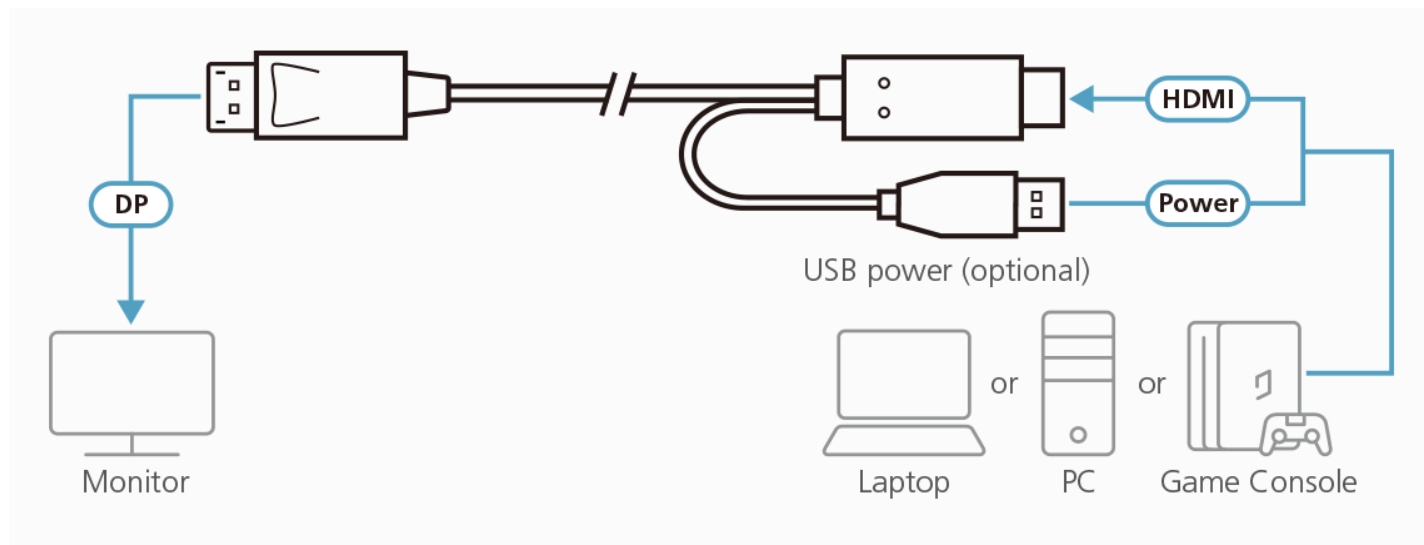
- Converteert HDMI-signalen naar DisplayPort uitvoer\*
- Superieure videokwaliteit – tot 4096 x 2160 @ 60 Hz
- Plug-and-Play – geen aanvullende software-installatie nodig
- Audio-ondersteuning
- Conform DP1.2a / HDMI / HDCP 1.4
- Kabel van 1,8 m voor eenvoudig aansluiten

\*Deze adapterkabel converteert alleen HDMI-uitvoersignaal (bron apparaat) naar DisplayPort invoersignaal (monitor / display). Het biedt geen tweerichtings signaalconversie.

# Specifications

Video Invoer	
Interface's	1 x HDMI man (zwart)
Video Uitgang	
Interface's	1 x DisplayPort man (zwart)
Stroom (Optioneel)	1 x USB type A man (zwart)
Kabellengte	1,8 M
Video	
Maximale Resolutie	4096 x 2160 @60Hz
Nakoming	DP1.2a / HDMI / HDCP 1.4
Omgeving	
Operatietemperatuur	0 - 50 °C
Opslagtemperatuur	-20-60 °C
Vochtigheid	0 - 80% RH, niet-condenserend
Fysieke Eigenschappen	
Behuizing	PVC

# Diagram



## 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.