

## Adattatore DisplayPort 1.4 a HDMI 8K Attivo



### Caratteristiche:

- ▶ Fornisce un segnale video digitale di alta qualità per connettere una sorgente DisplayPort ad uno schermo HDMI
- ▶ Supporta risoluzione video fino a 8k/30Hz
- ▶ Compatibile con la maggior parte delle schede grafiche
- ▶ Ingresso DisplayPort supporta: DSC1.1/1.2a o video non compresso - DSC 1.1/1.2a decoder - 8/10/12 bit color depth - formato pixel RGB/YCbCr4:4:4/YCbCr4:2:2/YCbCr4:2:0
- ▶ Uscita HDMI supporta: HDMI max 8K/30Hz; max 4K/120Hz - Dynamic HDR10+ - specifiche HDCP1.4&HDCP2.3 - HPD - DSC 1.1/1.2a decoder - 8/10/12 bit color depth output - formato pixel RGB/YCbCr4:4:4/YCbCr4:2:2/YCbCr4:2:0 - uscita audio canali da 1 a 32 LPCM 192kHz - HBR audio fino a 1536kHz
- ▶ Connessioni in PVC pressofuso: DisplayPort 20 pin maschio (con gancio a scatto) e HDMI 19-pin femmina
- ▶ Tensione di lavoro 3.3-3.6V
- ▶ Corrente di lavoro 150mA-300mA
- ▶ Consumo energetico in standby  $\leq 1W$

### Contenuto della confezione:

- ▶ Adattatore
- ▶ Manuale utente



Colori disponibili:

nero



**IADAP DP-HDMIF8K**

Colore: Nero

Barcode: 8059018364163



Made in China