



SPP-USBC-1001

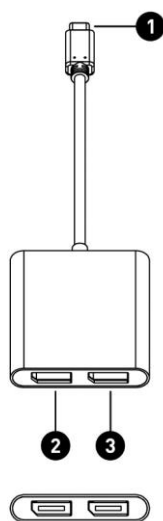
Type-C 1x2 DisplayPort Splitter 4K60 MST



簡介

艾吉斯的 SPP-USBC-1001 為支援 USB-C 的筆記型電腦大大增加連接性，不論您身在何方，只需使用這款多端口適配器就可以使筆電變成強大的工作站，並且省下了攜帶各式端口傳輸線的麻煩。SPP-USBC-1001 適配器是 MacBook Pro 或其他使用 USB Type-C™ 筆記型電腦的最佳配件；這款適配器不但可連接任何 4K 超高清 DisplayPort 訊號的視頻輸出還具與 Thunderbolt 3 連接埠的兼容性。

連接圖



1. USB-C 輸入連接筆記型電腦、電腦或手機。
2. DisplayPort 輸出 1 連接顯示設備。
3. DisplayPort 輸出 2 連接顯示設備。

特性

1. Type-C 輸入

- 支援1/2/4道數位輸入，速度可高達RBR (1.62-Gbps) / HBR (2.7-Gbps) / HBR2 (5.4-Gbps) / HBR3 (8.1-Gbps)。
- 符合VESA DisplayPort v1.4。

2. DisplayPort輸出

- 支援單流傳輸 (SST) 或多流傳輸 (MST)。
- 當訊號源為DP1.4規格：
 - 接2個螢幕時，2個DP輸出源解析度皆為4Kx2K 60Hz。
- 當訊號源為DP1.2規格：
 - 只接1個螢幕時，DP輸出源解析度為4K2K/60Hz。
 - 接2個螢幕時，2個DP輸出源解析度為4K2K/30Hz。
- 支援高動態範圍 (HDR) 傳輸。
- 使用Apple Mac OS系統時不支援MST模式，僅支援鏡像功能。
- 使用Windows系統時可支援SST和MST模式，透過Windows可設定輸出2個相同畫面(SST)或螢幕延伸(MST)。

Output Input	DP 1	DP 2
DP 1.4	4K2K/60Hz	4K2K/60Hz
DP 1.2	4K2K/60Hz	X
DP 1.2	4K2K/30Hz	4K2K/30Hz

儲藏條件

- 運作溫度：0°C 至 70°C (32°F 至 158°F)
- 儲藏溫度：-30°C 至 120°C (-22°F 至 248°F)
- 運作濕度：20% ~ 80%RH
- 儲藏濕度：20% ~ 90%RH