

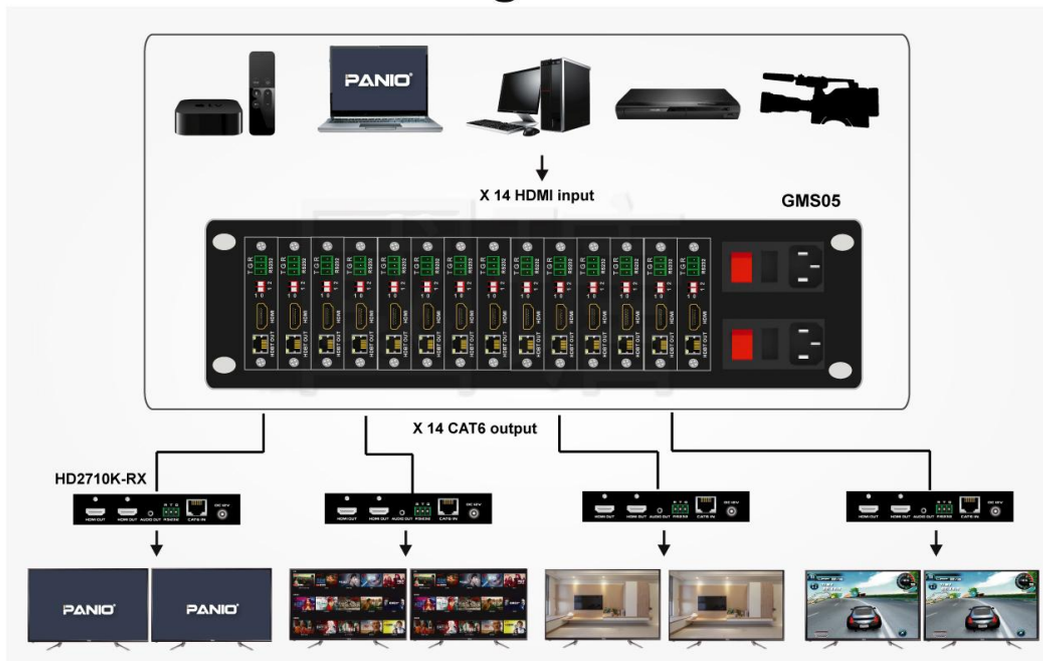
模組化機箱式 4K HDBaseT 延長器

Model:GMS05

功能特性

- 4K HDBaseT 延長器傳送端集中安裝在模組 2U 機箱內。
- GMS05_A : 使用 Cat6 網線在 1080P 解析度下傳輸距離為 100 公尺, 4K 30Hz 下傳輸距離為 70 公尺。
- GMS05_B : 使用 Cat6 網線在 1080P 解析度下傳輸距離為 70 公尺, 4K 30Hz 下傳輸距離為 35 公尺。
- HD2710K-R 為接收端。
- 機箱最多可安裝 14 片以內傳輸卡。
- 雙電源供電。
- 支援傳送端 POC 供給接收端電源(必要時接收端也可接 12V 電源)。
- 支援 RS-232 和 EDID 管理。
- 支援 HDMI1.4b/ HDCP1.4。
- 硬體設計,隨插即用,無需安裝額外軟體。

Diagram



規格表

型號	GMS05
發射端介面	1 x HDMI 輸入, 1 x HDBT (RJ45)輸出, 1 x RS-232
接收端介面	與 HD2710K 接收端配合使用
機箱插卡容量	1-14 路插卡
解析度	4K 30Hz, 1080P 60Hz
傳輸距離 (GMS05_A)	1080P 下可達 100 公尺, 4K 30Hz 下可達 70 公尺.
傳輸距離 (GMS05_B)	1080P 下可達 70 公尺, 4K 30Hz 下可達 35 公尺.
功耗	150W (插滿卡)
電源供應	AC 110~230V (POC 供電)
重量	2.5Kg
尺寸	482 x 240 x 94mm (LxWxH)

包裝配件

- 1 X GMS05
- 2 X 電源線
- 1 X 說明書