

VM7514

4埠 HDBaseT 輸入板卡



VM7514 4埠HDBaseT輸入板卡，搭配ATEN模組化矩陣式切換器，可發送及分配任意4組HDBaseT傳送器傳送至4組HDBaseT接收器，高達任意32組HDBaseT的連結。

[* 相容的傳送器](#)



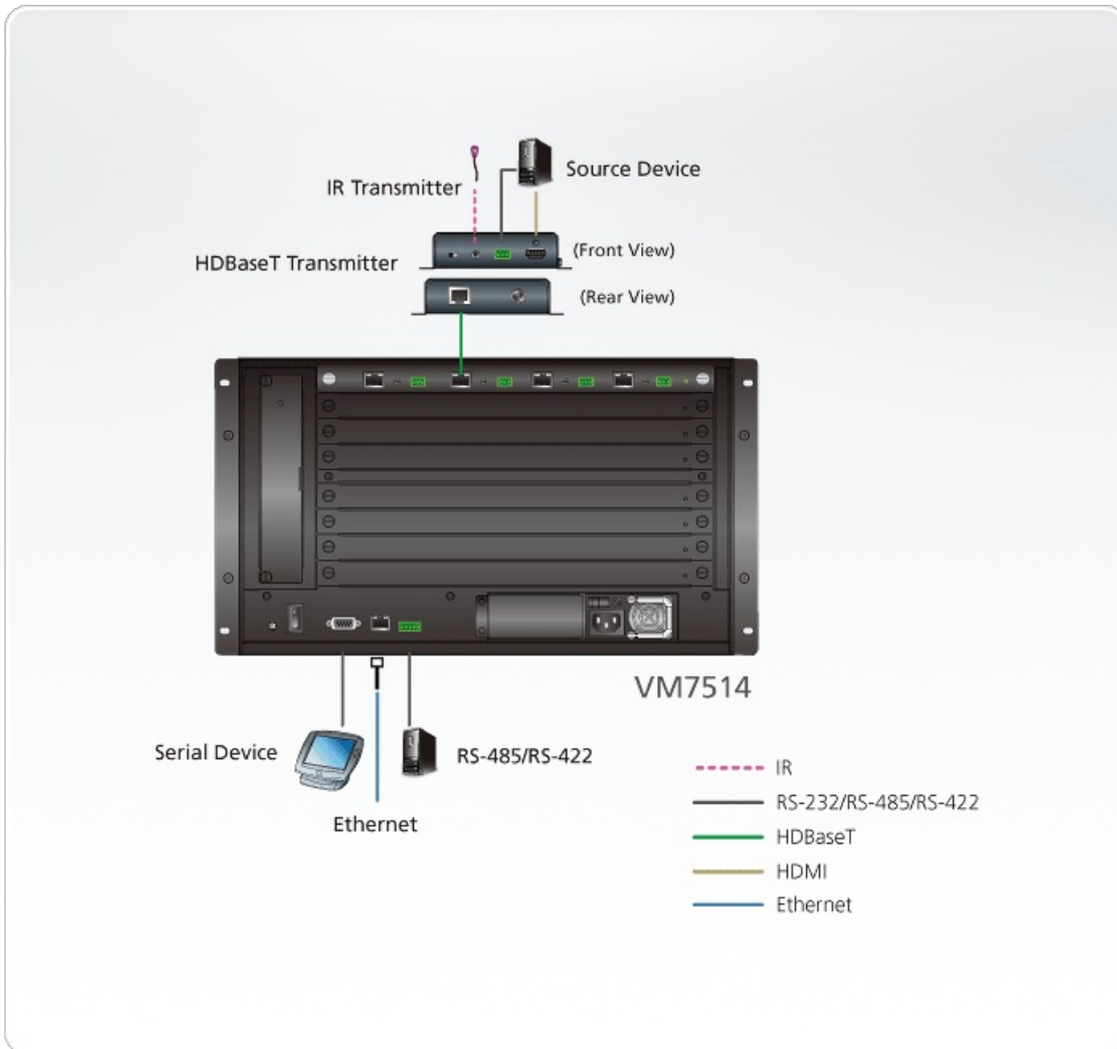
功能

- 4埠 HDBaseT輸入板卡，相容於**VM1600A/VM3200**並可與VM系列模組化輸入/輸出板卡靈活搭配使用
- 雙向的RS-232 通道 - 可連接序列終端機或序列裝置，例如觸控式螢幕與條碼掃描器
- HDBaseT 技術 - 透過一條Cat 5e/6 線材可延伸4 組HDBaseT 訊號高達100 公尺
- HDBaseT 抗干擾能力 - HDBaseT 技術可在傳輸高品質影像時提供較好的抗干擾能力
- 雙向的IR 通道 - IR 傳輸一次僅供單向傳輸
- 熱插拔板卡設計可輕鬆整合I/O卡

規格

視訊輸入	
介面	4 x RJ-45 母頭 (銀色)
阻抗	100 Ω
視訊	
最大資料傳輸速率	10.2 Gbps (每通道3.4 Gbps)
最大像素時脈	340 MHz
規範	相容於HDBaseT, HDCP 1.4規格 消費性電子控制 (CEC)
最大解析度	最大 4096 x 2160 / 3840 x 2160 @ 60Hz (4:2:0) ; 4096 x 2160 / 3840 x 2160 @ 30Hz (4:4:4)
最大距離	100 m (Cat 6a)
控制	
RS-232	4 x 3 孔端子台
IR	4 x Mini Stereo Jack 母頭 (黑色)
耗電量	24.5W:115BTU/h 附註: ● 單位=瓦特：表示設備在沒有外部負載情況下的典型功率損耗 ● 單位= BTU/h：表示設備滿載時的功率損耗
作業環境	
操作溫度	0 - 40°C
儲存溫度	-20 - 60°C
溼度	0-80% RH, 無凝結
機體屬性	
外殼材質	金屬
重量 g (公克), kg (公斤), lb(英磅)	0.64 kg (1.41 lb)
尺寸 - 長 x 寬 x 高 cm (公分), in. (英吋)	35.20 x 23.80 x 2.33 cm (13.86 x 9.37 x 0.92 in.)
附註	對於部分上機架機種，規格表中尺寸 (長 x 寬 x 高) 亦代表 (寬 x 深 x 高)

連線圖



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.