

## VE1843

True 4K HDMI / USB HDBaseT 3.0 視訊收發器



# 實現HDBaseT™ 3.0技術 100M無損傳輸True 4K



**HDBT<sup>3</sup>** **100m**

**VE1843**  
**True 4K HDMI / USB**  
**HDBaseT 3.0 視訊收發器**

**TRUE 4K**  
UNCOMPRESSED

- 搭載HDMI音訊嵌入 / 分離
- 近端支援HDMI輸出
- 整合訊號傳輸與接收

VE1843為 ATEN 第一款視訊收發器，搭載最新的 HDBaseT 3.0 技術，使用者可依影音方案的需求，將它當作視訊傳送器或視訊接收器來使用。透過1條 Cat 6A U/FTP 線材，即可無延遲傳送未經壓縮 True 4K HDMI 訊號，傳輸距離最遠可達100公尺。VE1843以使用者導向設計、耐用性提升，特別適用於需要長距離傳輸、高品質訊號的空間而設計，像是會議室、禮堂、宴會廳、與音樂廳等，安裝簡單、操作順暢。

※ 建議使用Cat 6A U/FTP線材。FTP的無偏移和線對遮蔽特性提供了更優異的近端串音（NEXT，來源端）和遠端串音（FEXT，接收端）參數以提升效能與傳輸距離。

未經壓縮 True 4K	HDBaseT 3.0	1條 Cat 6A U/FTP 線 最遠傳送 100公尺	多樣化訊號控制 AV、RS-232、IR USB、乙太網路	音訊加嵌 &解嵌	散熱升級	近端HDMI輸出



**1個裝置，2種結構 (整合影音訊號傳送與接收)**

VE1843整合視訊傳送器與視訊接收器的功能，調整機身的 Tx / Rx 訊號方向，即可和視訊矩陣切換器、視訊分配器等設備搭配使用，擁有靈活部署。

**無損傳輸True 4K HDR到100公尺遠**

透過1條 Cat 6A U/FTP 線材，無延遲傳送未經壓縮的 True 4K HDR訊號 ( True 4K @ 60Hz 4:4:4)，最遠可傳送100公尺，即使輸出裝置被放置在很遠的位置，VE1843亦可提供卓越的視訊品質。



一次傳送6種訊號

即使簡化複雜的安裝作業，仍可擁有多樣化的訊號控制。透過1條 Cat 6A U/FTP 網路線，延伸各種訊號至遠端設備，包含高品質視訊、音訊、IR、RS-232、乙太網路、USB 2.0訊號。



立體音訊



True 4K HDMI 訊號



乙太網路



雙向 RS-232



USB 2.0



紅外線 IR

## 聯絡我們

如有產品上的疑問與需要，歡迎告訴我們

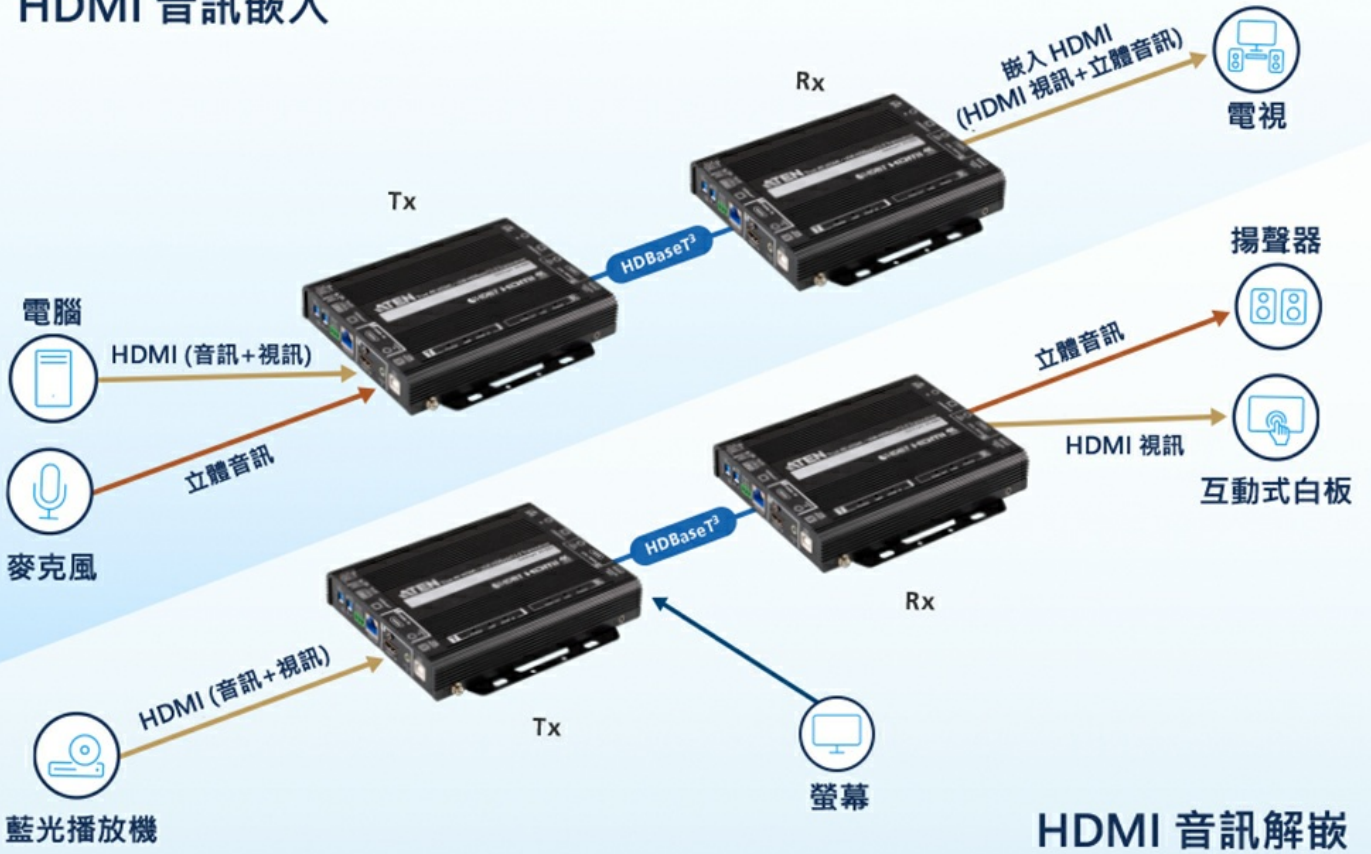
加入購物車

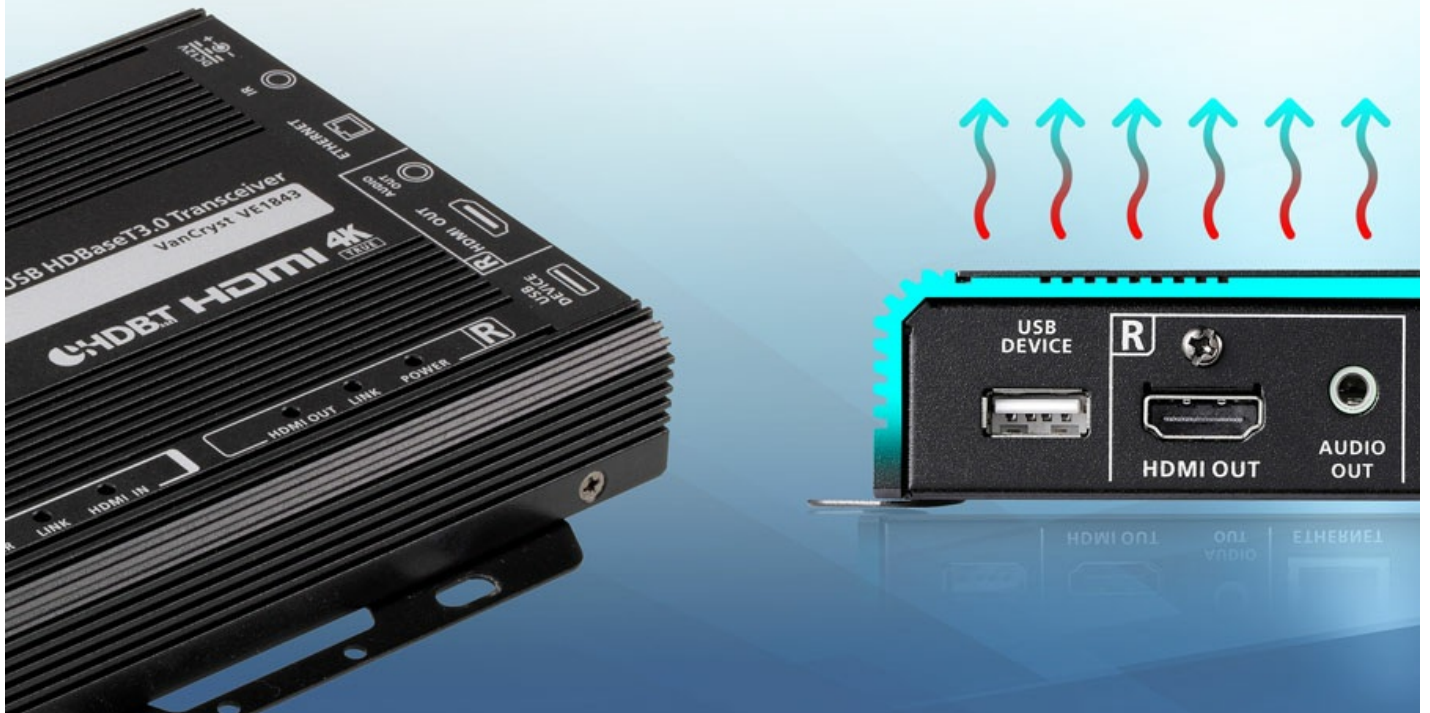
聯繫ATEN專家

HDMI 音訊嵌入與分離

VE1843 附有 HDMI 音訊嵌入與分離功能，使用者可以將獨立的音訊嵌入在視訊內容，例如訓練與教育應用；或是將 HDMI 的聲音訊號分離，轉至擴大機或揚聲器播放，提高音訊品質。

## HDMI 音訊嵌入





**量身訂做無風扇散熱外殼**

VE1843 擁有無風扇的散熱外殼，可確保高效能的散熱，防止因過熱及風扇故障造成訊號傳輸中斷，亦可提高耐用性。

**使用者中心設計**

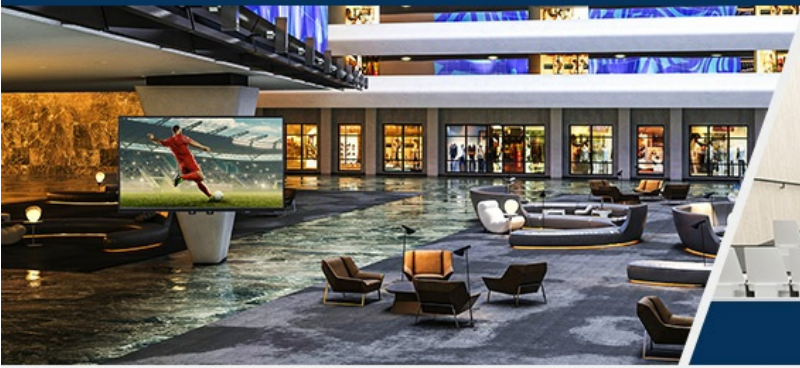
VE1843 的設計，讓使用者更方便使用 - 連接埠名稱標示、方便固定的機架耳、可快速判斷裝置狀態的LED燈號，以及正面保留書寫標籤位置，協助管理或辨識裝置。



**應用領域**

VE1843適合需要長距離傳輸、高品質訊號的空間而設計，像是會議室、公共空間、宴會廳、展覽廳等；傳輸距離最遠可達100公尺。

公共空間



會議室



宴會廳



展覽室



## 聯繫 ATEN 專家

請填寫表格，ATEN專家將與您聯繫。

#### 系列產品比較表



#### 功能

VE1843 True 4K HDMI HDBaseT 3.0視訊收發器是ATEN第一款True 4K HDMI HDBaseT 3.0視訊收發器，整合傳送器與接收器雙功能於單一機身，讓使用者可根據不同的ProAV專業級影音產品使用情境，輕鬆且快速將VE1843設定為傳送器或接收器，更可搭配矩陣式影音切換器或視訊分配器使用，優化產品的應用彈性與該場域的訊號傳輸效能。

VE1843搭載最新的HDBaseT 3.0技術。用戶只需透過一條經HDBaseT 3.0認證的Cat 6a U/FTP線材\* 或ATEN [2L-29330](#) Cat 6a線材，就能零延遲地將無壓縮True 4K HDMI及多種訊號（包括獨立音訊、紅外線、RS-232、乙太網路及USB 2.0訊號）傳輸至最遠達100公尺處。VE1843亦支援HDCP 2.3、3D、色深、HDR10、HDR10+與Dolby Vision，確保高品質的影像訊號延伸。此外，VE1843更搭載了HDMI音訊加嵌/解嵌功能，為使用者打造更多元的影音設備應用情境。機身採無風扇鱗片散熱設計，有效預防過熱，大幅提升運作的穩定度與壽命。

VE1843不僅擴展了ProAV產品的應用潛能，更大大地簡化了安裝流程，適用於會議廳、禮堂、講堂、博物館、展覽空間等需將True 4K的高品質影音延伸至長達100公尺處的應用場域。

- 可零延遲地將無壓縮True 4K HDMI訊號延伸至長達100公尺處（須搭配經HDBaseT 3.0認證的Cat 6a U/FTP線\*或ATEN [2L-29330](#) Cat 6a 線）
- 高應用彈性 – 依據不同的使用情境，可輕鬆快速配置為傳送器或接收器
- 符合HDBaseT 3.0標準 – 傳輸高品質影音、全範圍IR、雙向RS-232、Gigabit乙太網路、獨立立體聲道及USB2.0訊號
- HDMI (3D, 色深, True 4K) ; HDCP 2.3規範
- 畫質優異 – 解析度支援高達4096 x 2160 @ 60 Hz (4:4:4)，並支援HDR、HDR 10+、Dolby Vision
- 支援HDMI音訊加嵌/解嵌功能
- 支援HDMI 近端輸出
- 符合USB 2.0標準，支援符合此USB介面標準的產品
- LED訊號指示燈讓使用者一眼明瞭產品的運作狀態
- 無風扇鱗片散熱設計機身有效預防機身過熱，運作穩定且無噪音
- 支援顯示器更新速率高達240 Hz
- 支援韌體更新
- 內建8KV / 15KV ESD靜電保護
- 隨插即用
- 機架式設計

\* Cat 6a U/FTP 為建議設置。FTP 的無偏斜特性與對間屏蔽提供較佳的近端串擾（NEXT，來源端）和遠端串擾（FEXT，接收端）參數，將性能與傳輸距離最大化。

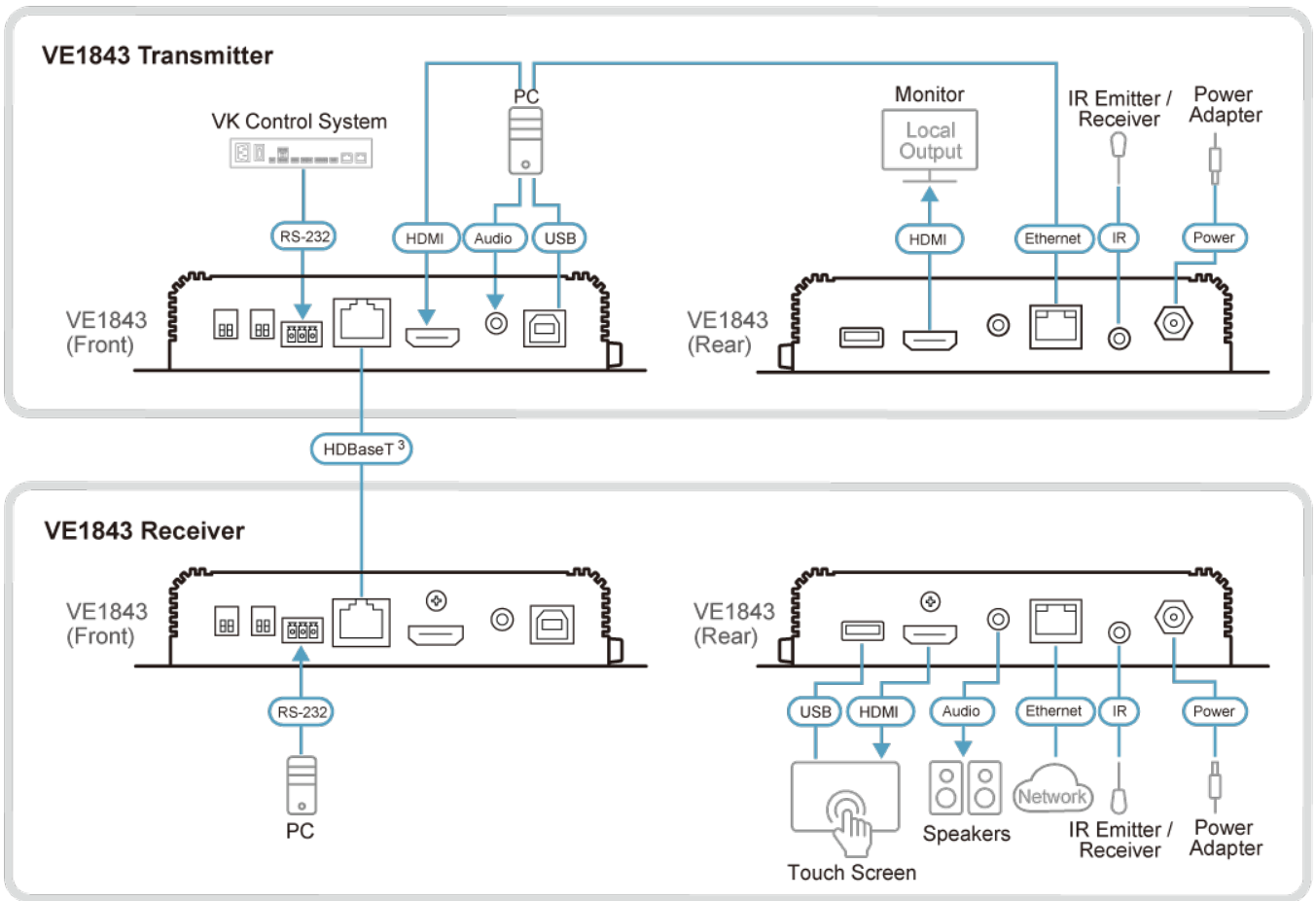
#### 規格

視訊輸入	
介面	1 x HDMI Type-A 母頭 (黑)
阻抗	100 Ω
最大距離	5公尺
視訊輸出	

介面	1 x HDMI Type-A 母頭 (黑)
阻抗	100 Ω
最大距離	5公尺
視訊	
最大資料傳輸速率	18 Gbps (每通道6 Gbps)
最大像素時脈	600 MHz
規範	HDMI (3D, 色深, 4K); 4K HDR 相容於HDCP 2.3
最大解析度	4096 x 2160 @ 60Hz (4:4:4) 3840 x 2160 @ 60Hz (4:4:4)
最大解析度 / 距離	高達4K x 2K @ 60Hz (4:4:4) @ 100公尺 (需搭配經HDBaseT3認證的Cat 6a線材 / ATEN 2L-29330 Cat 6a線材)
音源	
輸入	1 x HDMI Type-A 母頭 (黑) 1 x 立體聲 (迷你立體聲插孔母頭, 綠)
輸出	1 x HDMI Type-A 母頭 (黑) 1 x 立體聲 (迷你立體聲插孔母頭, 綠)
連接介面	
設備至設備	1 x RJ-45母頭
電源	1 x DC 插孔 (黑) 具鎖附功能
控制	
RS-232 通道	連接介面: 1 x 三孔端子台 傳輸速率: 19200, 資料位元: 8 停止位元: 1, 無同位檢查及流量控制
IR 通道	1 x 迷你立體聲插孔母頭(雙向, 黑) 30K - 56KHz全域傳輸
Ethernet 通道	1 x GbE (RJ45 母頭)
USB 通道	1 x USB Type-B 母頭(白, 主機) 1 x USB Type-A 母頭(白, 裝置)
耗電量	DC12V:6.45W:40BTU/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
開關	
選擇	1 x 滑動開關 - Tx (傳送器) / Rx (接收器)選擇
模式選擇	1 x滑動開關 - 開 / 關HDMI音訊加嵌 / 解嵌功能
韌體更新	1 x 滑動開關 - 開 / 關
Long Reach 模式切換	1 x 滑動開關 - 開 / 關 (保留)
LED 燈	
電源	1 x Tx (傳送器, 綠) 1 x Rx (接收器, 綠)  注意: Tx或Rx之LED指示燈代表VE1843正被切換為Tx或Rx
連線	1 x Tx (傳送器, 橘) 1 x Rx (接收器, 橘)
視訊輸出	1 x Rx HDMI Out (接收器, 橘)
視訊輸入	1 x Tx HDMI In (傳送器, 橘)
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)	17.15 x 15.09 x 3.00 cm (6.75 x 5.94 x 1.18 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.