



AVer™ Comm H300

Videoconferencing For Everyone



只要一分鐘，將所有人員聚集在總部

AVerComm H300以最實惠的價格提供四點視訊連線，同時內建錄影功能，協助企業總部即時掌握各方資訊與資源，並省下人員差旅往返的時間和金錢。

四點連線 · 溝通有效率

企業只需配備一台AVerComm H300，即可同時連結另外三個地點的視訊會議系統，進行即時多方會議。

實況錄影 · 記錄最完整

AVerComm H300具備實況錄影功能，只需插入一般的USB儲存裝置，即可輕鬆記錄人物影像和分享内容。

友善價格 · 投資零負擔

想要節省差旅費用和縮短決策時間，AVerComm H300提供了業界最實惠的價格，讓您投資視訊會議輕鬆零負擔。

環保節能

使用 AVerComm H300 代替頻繁的國際差旅不僅可以有效節省公司營運成本，還可減少交通工具所製造出的碳排放量。您的改變將有助於地球資源消耗與全球暖化的改善，讓我們一同為地球盡一份力。

HD
高畫質

4 點連線

500萬畫素
攝影機

7X
光學變焦

即拍分享
同步分享

雙螢幕
輸出

即時會議
錄影

HD畫質多點
視訊會議系統

簡單安裝



產品規格

系統組成	攝影機
AVer™Comm H300 主機	7倍光學變焦
500萬畫素HD高畫質攝影機	PTZ 變焦鏡頭攝影機
Table Hub	解析度達500萬畫素
麥克風	影像輸入端子
遙控器	PTZ 攝影機接頭
電源與連接線	AV端子輸入
網路通訊規格	S-端子輸入
H.323 通訊協定	VGA輸入(同步分享功能)
連線頻寬：128Kbps ~ 4Mbps	影像輸出端子
RJ-45 network LAN (10/100Mbps)連接孔X1	VGA 輸出 X2
支援手動調整連線頻寬	AV端子輸出
顯示相關規格	S-端子輸出
支援NTSC/PAL/XGA(4:3 RGB)/720p(16:9 RGB) 顯示規格	音訊規格
支援雙螢幕輸出(Dual-Monitor)模式	支援迴音抑制機制
子母畫面切換·多種會議與簡報分享顯示模式	支援AGC自動增益控制(Auto Gain Control)
簡單易懂的圖形化操作介面·繁體中文介面	支援雜訊消除機制
會議中可顯示對方站點名稱	音訊壓縮規格
視訊壓縮格式	G.711, G.722, G.722.1, G.728, G.722.1C
支援 H.264, H.263, H.263+, H.261	音訊輸入
支援 H.239 (同步分享Dual Stream模式)	RCA轉3.5mm Phone Jack Line-In輸入
視訊影像相關規格	音訊輸出
30fps from 128Kbps	系統內建功率10瓦揚聲器
視訊會議支援以下解析度：	3.5mm Phone Jack Line-Out 輸出
- QSIF(176x120), QCIF(176x144)	視訊會議加值功能
- SIF(352x240), CIF(352x288)	會議錄影功能
- 4SIF(704x480), 4CIF(704x576)	- 可直接儲存於任何USB隨身碟
- 最高解析度720p(1280x720), 30fps	- 會議記錄可於本機或個人電腦上回播 (附AverComm VCplayer™軟體)
同步分享(會議簡報)支援以下解析度：	即拍分享功能
- VGA(640x480)	- 可運用本系統之攝影機·可擷取500萬畫素靜態影像並分享給與會成員
- SGA(800x600)	- 可針對擷取影像作放大、平移功能·增進會議溝通之互動
- XGA(1024x768)	其他功能
- SXGA(1280x1024)	NAT, UPnP應用
支援位元率控制(Rate Control)機制·有效調整參數達到影像品質穩定	支援Gatekeeper與H.460協定
支援H.239雙向雙串流(同步分享)功能	可透過網路或USB儲存裝置更新軟體版本
多點連線功能	攝影機位置記錄與回歸定點功能(可達10點)
H.323 通訊協定	可透過網際網路直接管理系統(維護通訊錄)
MCU 多點連線最多達四點	遠端鏡頭控制
可接收任一點傳送之簡報內容	連線狀態顯示、封包流失統計

連接孔

主機

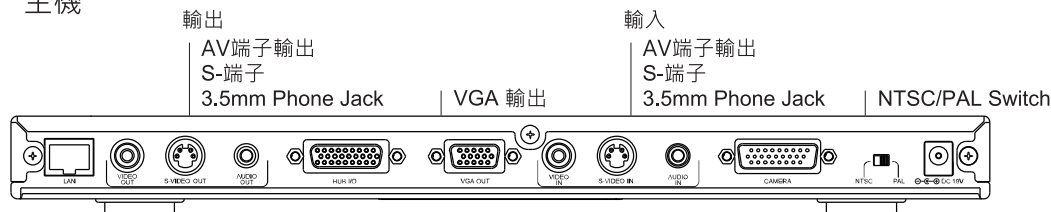
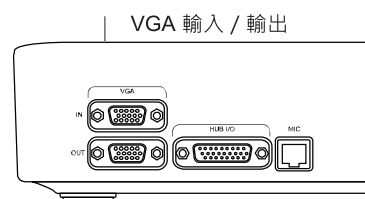


Table Hub



Distributor / Dealer :



© 2008-2010 AVerMedia INFOF

All rights reserved. No part of this document may be reproduced, transmitted, transcribed, stored in a retrieval system, translated in any form, or translated into any language by any means (electronically, mechanically, photocopied, recorded, etc.) without the prior written permission of AVerMedia. Information in this document is subject to change without notice. The information contained herein is for informational purposes only and shall not be considered legally binding. "AVer" is a registered trademark of AVerMedia Information, Inc. Other trademarks used herein for description purposes only belong to each of their respective companies. (201008)

AVerMedia
www.avercomm.com
www.avermedia.com