



Poly Studio G62 視訊會議系統 (99T09AA)

概述

靈活自訂，強大功能，盡在掌握

Poly Studio G62 會議系統不僅設定方便，更提供流暢的整合體驗，能滿足您所有的自訂需求。想擁有強大的協作工具？沒問題。進階視聽選項？當然也有。靈活配置能力？任您掌控[1]。



自在連結，自由擴充

隨時依您需求打造大型會議室。只要將 Poly 周邊裝置和控制器連接 Poly Studio G62 視訊會議系統，便能以簡潔多功能的模組化解決方案升級會議空間[1]。

自在打造專屬會議室

利用 Poly Studio G62 視訊會議系統，打造理想的大型會議室不再是夢想。您可以自由增添影音裝置、隨心所欲擴展配置，同時無需擔心處理效能，打造更加引人入勝的會議體驗[1]。

安裝更便捷，連接更簡單

現在就告別繁瑣的安裝流程！利用磁吸支架及 PoE+ 供電技術，安裝更加輕鬆愜意。此外，在會議室內使用 Poly TC10 時，透過強大的 API，即可輕鬆管理特定的第三方控制系統[1]。

集中管理，一覽無遺

隨時掌控所有裝置狀態。透過 Poly Lens 雲端裝置管理服務，即使不在會議室內，也能輕鬆監控效能、管理裝置並進行疑難排解，確保 Poly Studio G62 視訊會議系統和周邊裝置運作無虞[1]。

功能

精簡小巧、便利自訂、整潔無煩惱

Poly Studio G62 視訊會議系統透過乙太網路整合部分 Poly 周邊裝置，過程更迅速、輕鬆且經濟實惠，您可以自訂配置，讓全體與會者都能享有高品質體驗。^[1]

開箱即享的全方位整合體驗

打造最高效的會議，是 Poly Studio G62 視訊會議系統的終極目標。採用輕巧設計及磁吸式安裝系統，更便於安裝放置，並能輕鬆連接第三方元件，享有更加豐富的全方位體驗。^[1]

裝置控制盡在掌握

放心掌握全場。只要使用 Poly Lens 遠端連線，即可監控 Poly Studio G62 模組化會議室視訊會議系統與 Poly 周邊裝置，輕鬆管理及維護裝置，大幅節省時間與精力。^[1]

頂級協作配置

隨著空間越大，便越可能出現干擾。藉由搭配 Poly Studio G62 視訊會議系統與 Poly 周邊裝置，以及 Poly DirectorAI 攝影機取景、追蹤功能以及 NoiseBlockAI 等功能，便能有效減少干擾。^[1]

空間有限？別擔心！

透過簡潔配置，會議能更加輕鬆順利。Poly Studio G62 視訊會議系統採用模組化設計、IP 連線及單一 PoE+ 供電編解碼器，可完美適應各種會議室設定，同時保持空間整潔。^[1]

[1] 完整系統包括 Poly Studio G62，以及與之搭配的 Poly 攝影機與音訊周邊裝置。相容產品包括 Poly Studio E60 攝影機、Poly Studio E360 輔助攝影機、Poly Studio E70 攝影機、Poly Studio R30 USB 條形視訊裝置，以及 Poly IP 桌上型和吸頂式麥克風。相容裝置必須透過網路連線進行管理。

規格

音訊	自動增益控制；自動降噪；鍵盤降噪；MMode；NoiseBlockAI；反射音減少技術；自動調整回音消除；Acoustic Fence 拾音魔牆技術；音訊錯誤隱藏處理；Siren 封包遺失修復技術；Poly 立體聲音訊；主動唇形同步功能
本體尺寸(寬 x 深 x 高)	247.7 x 152.4 x 34.9 mm
重量	798 g
連接埠	2 個 USB Type-A 連接埠配備 5Gbps 訊號傳輸速率；1 個 HDMI 輸入 2.0；1 個音源輸入；1 個音源輸出；2 個 HDMI 輸出 2.0 (視訊)；1 個 PoE+ 802.3 at Class 4 LAN RJ-45；1 個 LLN RJ-45；1 個 USB Type-C® 連接埠配備 5Gbps 訊號傳輸速率 (以 DisplayPort™ Alt 模式進行視訊輸入)
包裝尺寸(寬 x 深 x 高)	304.8 x 187.3 x 84.1 mm
包裝重量	1390 g
電源供應器類型	外接式
特殊功能	發言者取景；人物取景；群組取景；講者追蹤；支援 DirectorAI Perimeter 功能 ^[4]
永續影響規格	80% 消費後回收塑膠；可回收包材；至少 20% 回收金屬
安全性管理	支援 802.1x
UPC 編號	197961146721
製造商保固	Poly 標準 1 年有限保固
產品內容	乙太網路線、保固卡、HDMI 線、Poly Studio G62

其他規格

音訊標準	22 kHz，採用 Polycom Siren 22 技術；20 kHz，採用 G.719 (M-Mode) 及 Polycom Siren 22 技術；14 kHz，採用 Polycom Siren 14 技術、G.722.1 Annex C；7 kHz，採用 G.722、G.722.1；3.4 kHz，採用 G.711、G.728、G.729A
每層箱數	8
每棧板箱數	80
認證與合規證明	CB；FCC；IC；RCM；VCCI；UL/CSA；CE；WEEE；UKCA；MIC
認證合作軟體	Microsoft Teams、Poly Video
色彩	黑色
相容的作業系統	Android
內容影片解析度 (輸入)	UHD (3840 x 2160)；HD (1920 x 1080)；WSXGA+ (1680 x 1050)；SXGA (1280 x 1024)；HD (1280 x 720)；XGA (1024 x 768)；SXGA+ (1400 x 1050)
內容影片解析度 (輸出)	UHD (3840 x 2160)；HD (1920 x 1080)；HD (1280 x 720)
原產地	寮國製造
產品規格書圖 1	AHID/aed257ad4c5f9d4e4cc1442453d56211ff5b7f7c
產品規格書圖 2	AHID/98e206d17531144b3959936471d542b5c73011e1
產品規格書圖 3	AHID/8ea1d877cbb8d5c4e907c5795e4a2d64f3e40d48
數位看板	Appspace、Raydiant、Zoom
互操作性	支援原生第三方應用程式，包括 Zoom、Microsoft Teams、Dialpad、GoToRoom、RingCentral 及騰訊
管理軟體	Poly Lens
麥克風類型	最多三個 IP 麥克風陣列
起訂量	1
網路功能	IPv4；IPv6；Auto-MDIX；H.323 及/或 SIP，在 Poly App 視訊模式下最高可達 6 Mbps；Polycom 封包遺失修復 (LPR) 技術；可調整 MTU 大小；Web Proxy 支援：Basic、Digest 及 NTLM；100/1G/2.5G；支援 IP REST 與 CLI API；簡易憑證註冊通訊協定 (SCEP)
非作業濕度範圍	5 至 95%
非作業溫度範圍 (攝氏)	-40 至 70°C
作業高度	3,048 m
作業高度	10,000 ft
作業濕度範圍	15 至 80%
作業溫度範圍	0 至 40°C
作業電壓	50 至 57 V、30 W (Class 4)、45 W (Class 5)、60 W (Class 6)
棧板 (層數)	10
棧板尺寸 (寬 x 深 x 高)	120 x 100 x 221.4 cm

棧板重量	357 kg
人物影片解析度	2048 Kbps 時 4K、30 fps (TX 與 RX)；1740 Kbps 時 1080p、60 fps；1024 Kbps 時 1080p、30 fps；832 Kbps 時 720p、60 fps；512 Kbps 時 720p、30 fps；3200 Kbps 時 4K、30 fps
電源	乙太網路供電 (PoE+)，相容於 IEEE 802.3at/bt Class 4、5、6 交換器或 PoE 網路電源供應器 ^[1,2]
每棧板產品數	400
每棧板層產品數	40
RMN 編號	PBJ-STG-62R；PBJ-STG-62N
UNSPSC 代碼	45111902
影片幀率	30 fps (最高 4K 解析度)
視訊標準	H.264AVC；H.264 High Profile；H.265；H.264 SVC；H.263；RTV；H.263 影片錯誤隱藏處理；H.264 影片錯誤隱藏處理；H.239 Polycom People+Content
無線技術	802.11 a/b/g/n/ac/ax 無線；Bluetooth® 5.1；多重輸入多重輸出技術 (MIMO) ^[3]

[1] 另行販售。

[2] PoE+ 交換器功率需設定為 30 W 以上。

[3] 不適用於未具備無線通訊功能之版本。

[4] 若要啟用此類功能，可能需要使用 Poly 周邊裝置。

混合式工作解決方案

視訊

★：建議裝置

視訊配件

Poly G7500 IP 桌上型麥克風	874R3AA
Poly IP 吸頂式麥克風陣列	875S1AA
Poly Studio G/X/V 藍牙遙控器	874R8AA
Poly Studio G62 安裝架	A02FDAA
Poly Studio G62 PoE+ 轉接器與線材套件	A02F9AA
Poly TC10 黑色觸控式控制器	875K5AA
Poly TC10 白色觸控式控制器	875J5AA

攝影機裝置

Poly Studio E60 12 倍光學變焦 4K MPTZ 智慧攝影機	9W1A6AA
Poly Studio E70 智慧攝影機	842F8AA

免責聲明與版權

© Copyright 2024 HP Development Company, L.P. 本文內含資訊如有變更，恕不另行通知。HP 產品及服務的保固，僅限於相關產品及服務隨附的保固聲明，本文件內容並不構成額外的保固。本文件如有技術、編輯錯誤或缺漏，HP 概不負責。

本文件由 Dynamic Collateral Tool 生成 - (ap-en) - 2024 年 8 月 20 日上午 7 時 42 分 UTC+0000