

HP Poly Studio G62 (A01KCAA#AC3)

HP Poly Studio G62 - Sistema de videoconferência - Certificado para Microsoft Teams, Certificado para Poly Video - preto - com Mounting Plate Kit - power adapter included



O sistema de videoconferência Poly Studio G62 da HP Inc. foi concebido para transformar as suas reuniões com vídeo de alta definição e qualidade de áudio superior. Este sistema está equipado com a tecnologia Poly DirectorAI, que enquadra de forma inteligente os grupos e os oradores, garantindo que todos são vistos claramente. Com suporte para uma resolução até 3840 x 2160, as reuniões são visualmente deslumbrantes, tornando a colaboração remota mais eficaz do que nunca. A conectividade é versátil, com capacidades sem fios com Bluetooth 5.1 e Wi-Fi 6. Isto assegura que o Poly Studio G62 pode integrar-se facilmente em qualquer configuração, proporcionando uma comunicação sem falhas. Além disso, o dispositivo está certificado para Microsoft Teams e Poly Video, oferecendo a tranquilidade de saber que cumpre elevados padrões de compatibilidade e fiabilidade. Quer se trate de uma pequena sala de reunião ou de um espaço de trabalho aberto, o Poly Studio G62 foi concebido para satisfazer as exigências das empresas modernas, proporcionando uma experiência de conferência envolvente e imersiva.

Argumentos para a Venda

Suporta uma resolução de saída de vídeo até 3840 x 2160 para imagens de ultra-alta definição
A tecnologia Poly DirectorAI melhora o envolvimento na reunião com enquadramento e seguimento automáticos
Conectividade abrangente com interfaces HDMI, Ethernet, USB 3.0 e USB-C / DisplayPort
Suporte para Bluetooth 5.1 e Wi-Fi 6 para opções de rede flexíveis
Certificado para Microsoft Teams e Poly Video, garantindo compatibilidade e fiabilidade

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Conectividade avançada
Equipado com uma vasta gama de interfaces, incluindo entrada e saída HDMI, Ethernet com PoE+, SuperSpeed USB 3.0 e USB-C / DisplayPort, o Poly Studio G62 assegura uma ligação perfeita a uma variedade de dispositivos para uma experiência de conferência sem interrupções.

Vídeo de alta qualidade
Com suporte para uma resolução de até 3840 x 2160 e tecnologia Poly DirectorAI, o Poly Studio G62 oferece uma qualidade de vídeo cristalina, melhorando o enquadramento de grupos, pessoas e apresentadores, juntamente com o seguimento de altifalantes para reuniões envolventes.

Desempenho áudio superior
Inclui até 3 conjuntos de microfones IP e protocolos avançados de compressão de dados como G.711 e G.722, assegurando uma comunicação áudio clara e ininterrupta durante as conferências.

Capacidades de rede robustas
Oferece opções de conectividade com e sem fios, incluindo 2,5 Gigabit Ethernet e Bluetooth 5.1, juntamente com suporte abrangente para IPv4 e IPv6, tecnologia MIMO e PoE+, satisfazendo diversas necessidades de rede.

Fiabilidade certificada
Cumprir uma vasta gama de normas de conformidade, como FCC, CSA e WEEE, e está certificado para Microsoft Teams e Poly Video, oferecendo uma solução de videoconferência fiável e segura.

Ficha Técnica

Descrição do produto	HP Poly Studio G62 - com Mounting Plate Kit - power adapter included
Tipo de dispositivo	Sistema de videoconferência
Dimensões (LxPxA)	24.77 cm x 15.24 cm x 3.49 cm
Peso	798 g
Taxa máxima de transferência	6 Mbps
Protocolo de sinalização digital	H.323, SIP
Protocolo de compressão de dados	G.711, G.728, G.722, G.729.A, H.263, H.264, G.722.1, G.722.1C, H.239, H.265, G.719
Saída de vídeo	Placa codec - 3840 x 2160
Rede	Adaptador de rede - Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, 2.5 Gigabit Ethernet, Bluetooth 5.1, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)
Certificação de Software	Certificado para Microsoft Teams, Certificado para Poly Video
Requisitos do sistema	Android
Garantia do fabricante	Garantia de 1 ano
Embalado com	Mounting Plate Kit

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	Sistema de videoconferência
Largura	24.77 cm
Profundidade	15.24 cm
Altura	3.49 cm
Peso	798 g
Cor de compartimento	Preto
Embalado com	Mounting Plate Kit

Expansão / conectividade

Interfaces	1 x áudio / vídeo - entrada HDMI - HDMI Tipo A 19 pinos 2 x áudio / vídeo - saída de HDMI - HDMI Tipo A 19 pinos 1 x rede - Ethernet 100Base-TX/1000Base-TX/2.5GBase-T (PoE+) - RJ-45 1 x áudio - line-In - mini-phone stereo 3.5 mm Áudio - line-out - mini-phone stereo 3.5 mm 2 x SuperSpeed USB 3.0 - USB Tipo A de 9 pinos 1 x rede local de ligação (LLN) - RJ-45 1 x USB-C / DisplayPort - 24 pin USB-C
------------	--

Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia limitada - 1 ano
-------------------	---------------------------

Diversos

Cabos incluídos	1 x cabo de rede Cabo HDMI
Certificação de Software	Certificado para Microsoft Teams, Certificado para Poly Video
Padrões de Conformidade	CSA, UL, VCCI, CB, IC, MIC, FCC, WEEE, RCM, UKCA

Rede

Tipo	Adaptador de rede
Tecnologia de Conectividade	Sem fios, com cabo
Protocolo de Ligação de Dados	Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, 2.5 Gigabit Ethernet, Bluetooth 5.1, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)
Características	Auto-uplink (auto MDI/MDI-X), suporte IPv6, tecnologia MIMO, PoE+, suporte IPv4, Protocolo Simples de Registo de Certificados (SCEP)
Padrões de Conformidade	IEEE 802.1x, IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt
Desempenho	Rácio de fotogramas: 30 fps

Potência

Dispositivo de energia	Adaptador de energia / PoE - externo
------------------------	--------------------------------------

Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	0 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	40 °C
Limite de Humidade em Funcionamento	15 - 80%

Software / Requisitos do sistema

SO necessário	Android
---------------	---------

Dispositivo de entrada

Características	Até 3 conjuntos de microfones IP
-----------------	----------------------------------

Entrada de vídeo

Características	Tecnologia Poly DirectorAI, acompanhamento do apresentador, speaker framing, Group framing, People framing
-----------------	--

Modem

Taxa máxima de transferência	6 Mbps
Protocolo de sinalização digital	H.323, SIP
Protocolo de compressão de dados	G.711, G.728, G.722, G.729.A, H.263, H.264, G.722.1, G.722.1C, H.239, H.265, G.719

Saída de vídeo

Tipo	Placa codec - externo
Resolução Máxima Externa	3840 x 2160
Gráfica do vídeo suportada	XGA (1024x768), SXGA (1280x1024), SXGA+ (1400x1050), HD (1280 x 720), WSXGA+ (1680 x 1050), UHD (3840 x 2160)
Padrão de Vídeo digital	Interface de Multimédia de Alta-Definição (HDMI)

Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	30.48 cm
Profundidade da remessa	18.73 cm
Altura da remessa	8.41 cm
Peso de remessa	1.39 kg

* A TD SYNnex não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNnex PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.