

# GoPresence Meeting 2

Uma barra de videoconferência all-in-one: câmera, microfone e alto-falante em um só equipamento.



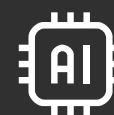
Microfone com captação de 6m



Resolução UltraHD 4k



Conexão USB plug-and-play



Enquadramento automático

Uma solução organizada e prática, com **6 microfones integrados** de alta sensibilidade e lente com **ângulo de visão de 120 graus** que abrange todos os cantos da sala.

A **resolução 4K** define detalhes vívidos e cores vibrantes, enquanto a **inteligência artificial** faz o enquadramento automático. Conta também com **caixas de alto-falante** integradas.



## Principais recursos

### Resolução 4K e amplo ângulo de visão

A Meeting possui imagem de alta qualidade com resolução de 720p, 1080p e até 4K. O amplo ângulo de abertura da lente cobre uma área de 120 graus, garantindo cobertura visual que inclui todos os participantes, até quem está mais próximo da câmera.

### Flexibilidade com a conexão USB

Para utilizar a Meeting, basta conectá-la ao computador utilizando o cabo USB, sem precisar instalar nenhum driver ou programa adicional. Compatibilidade total com os melhores aplicativos de videoconferência do mercado.

### Captura e saída de áudio

Seis microfones MEMS para captação de áudio em até 6 metros com precisão e dois alto-falantes de 10W para uma experiência sonora excepcional.

### Inteligência artificial

Speaker Tracking (rastreamento por voz) para destaque automático do participante que está falando e auto framing (enquadramento automático) que centraliza todos os participantes da reunião sem precisar apertar nenhum botão.

### Adaptável ao seu ambiente

Possui base universal acoplada que permite o uso sobre a mesa, suporte de tv, ou instalação na parede, dispensando o uso de acessórios extras.

### Aumente a captação de áudio

Aumente a captação de áudio com até dois microfones de expansão em cascata. Cada microfone tem uma captação de 3 metros, com botão de mute e acabamento premium em tecido.





## Especificações técnicas

### Câmera

- **Dimensões:** 727 × 125 × 107mm
- **Peso:** 2,9kg
- **Sensor:** SONY CMOS 8 megapixel
- **Ângulo de visão:** 120° (D) - 106° (H) - 72° (V)
- **Iris:** F2.0
- **Iluminação mínima:** 0.5 Lux
- **Zoom digital:** 10X
- **Resolução de vídeo USB e HDMI:** 4K Ultra HD — 2160p a 30FPS Full HD — 1080p a 30FPS HD — 720p a 30FPS
- **Inteligência artificial - IA:** Detecção de rosto, (Autoframing), localização de fonte de som e rastreamento de voz. (Speaker Tracking)
- Lente Fixa (ePTZ, 10X)
- **DNR:** 2D e 3D
- **Compensação de Luz de Fundo (BLC):** On/Off SNR: ≥ 50dB
- Lente de cobertura de privacidade
- **Ajustes de vídeo:** Brilho, nitidez, saturação, contraste, balanço de branco, ganho, anti-cintilação, baixa compensação de brilho, exposição
- **Formato de compressão de vídeo:** YUY2, MJPG, NV12, H.264
- **LED indicador:** Verde, Vermelho e Azul
- Lente de Privacidade automático

### Alto-falante

- **Potência de saída:** 2 x 10 W
- Alto-falantes estéreos
- 2 Alto-falantes full range com 2 radiadores passivos integrados
- **Nível de volume:** 90db (Máximo)
- **Nível de pressão sonora:** 80 ± 3 dB 1.0 M / 1.0 W
- **Resposta de frequência dos alto-falantes:** 100 Hz - 20 kHz

### Microfones embutidos

- **6 microfones MEMS** (Microelectromechanical Systems)
- **Distância de captação:** 6 metros
- **Resposta de frequência:** 120Hz - 16kHz
- **Processamento de áudio:** AEC (cancelamento de eco acústico) /AGC (controle automático de ganho) /ANS (supressão de ruído acústico) e localização da fonte de som

### Microfones de expansão\*

- **Dimensões:** 132 × 132 × 31mm
- Microfone com cancelamento de eco acústico e ruídos
- Captação adicional de 3 metros
- **Resposta de frequência:** 120 Hz–16 kHz
- Porta RJ45 para conectar até 2 microfones de expansão em cascata
- Botão para mutar (mute)
- **LED indicador:** vermelho e verde
- **Processamento de áudio:** AEC (cancelamento de eco acústico) /AGC (controle automático de ganho) /ANS (supressão de ruído acústico)

\*vendidos separadamente

### Garantia

- 1 ano de garantia

### Interface

- **Sistemas operacionais compatíveis:** Windows 7, 8.1, Windows 10 ou superior, macOS 10.10 ou superior Chrome OS™, Linux
- **Interface USB:** 1x USB-C 3.0 de 2 metros
- **Interface de áudio externo:** Entrada e saída 3.5mm
- Saída HDMI
- **Entrada do adaptador:** AC 110-240 V ~ 50-60Hz 0.8A Bivolt
- **Saída do adaptador:** DC 12V / 2.0A 24.0 W
- Suporte de parede embutido
- Furo de 1/4" para fixação em tripé

### Acessórios e opcionais

- Kit adaptador para trava Kensington
- Microfones de expansão
- Suporte de TV padrão VESA

### Conteúdo da caixa

- 1 Câmera GoPresence Meeting
- 1 Cabo USB C 3.0 2 metros
- 1 Controle remoto (2 x CR2032)
- 1 Fonte de energia
- 1 Kit de parafusos para fixação



Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados. Para informações do produto homologado acesse o site: <https://sistemas.anatel.gov.br/sch>

GoPresence do Brasil © Todos os direitos reservados



GoPresence Brasil  
[www.gopresence.com.br](http://www.gopresence.com.br)  
+55 (11) 4040-3737  
[contato@gopresence.com.br](mailto:contato@gopresence.com.br)

Dúvidas: [suporte@gopresence.com.br](mailto:suporte@gopresence.com.br)



Versão 3.0 / 2025