

# innex Omni



## Liberdade 360°. Feita para si.

O Innex Omni combina áudio avançado com IA e rastreamento inteligente de vídeo para criar reuniões mais inteligentes e fluidas, onde todos permanecem visíveis, audíveis e totalmente envolvidos.



4 Lentes  
de Câmara



4K 360°



IA Integrada



Rastreamento de  
Múltiplas Pessoas



Rastreamento de  
Direção da Voz



Cancelamento de  
Ruído Bidirecional



Modos de  
Vídeo Múltiplos



Configurações  
de Imagem



Controlo Remoto



Segurança e  
Privacidade



Funtech innovation

### Contacto

 [funtechinnovation.com](https://funtechinnovation.com)

 [info@funtechinnovation.com](mailto:info@funtechinnovation.com)

### Siga-nos



## Além da detecção: Reconheça, acompanhe e interaja em 360°

Com uma câmera de alta resolução e chips de IA para áudio e vídeo, o Innex Omni oferece imagens nítidas, som claro e rastreamento inteligente para reuniões mais eficientes.



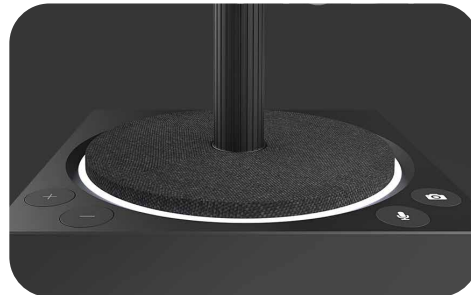
### Câmera 8MP x 4

Obtenha vídeo nítido e a melhor visão para qualquer reunião.



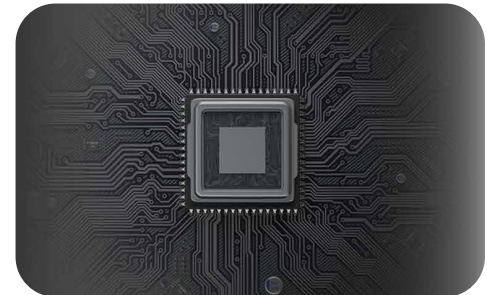
### Tecnologia Pure Sound

Som cristalino com tecnologia de beamforming por IA



### Omni AI

Garante interações claras e focadas em qualquer ambiente para uma experiência mais inteligente.



### Privacidade garantida

Cubra facilmente a lente da câmera quando não estiver em uso.



### Cancelamento de Ruído Bidirecional

Reduz o ruído de fundo em ambos os lados da chamada para maior clareza.



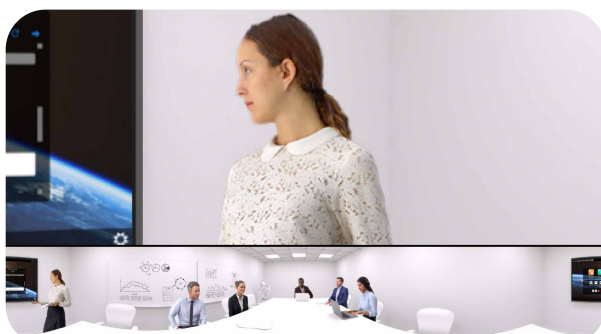
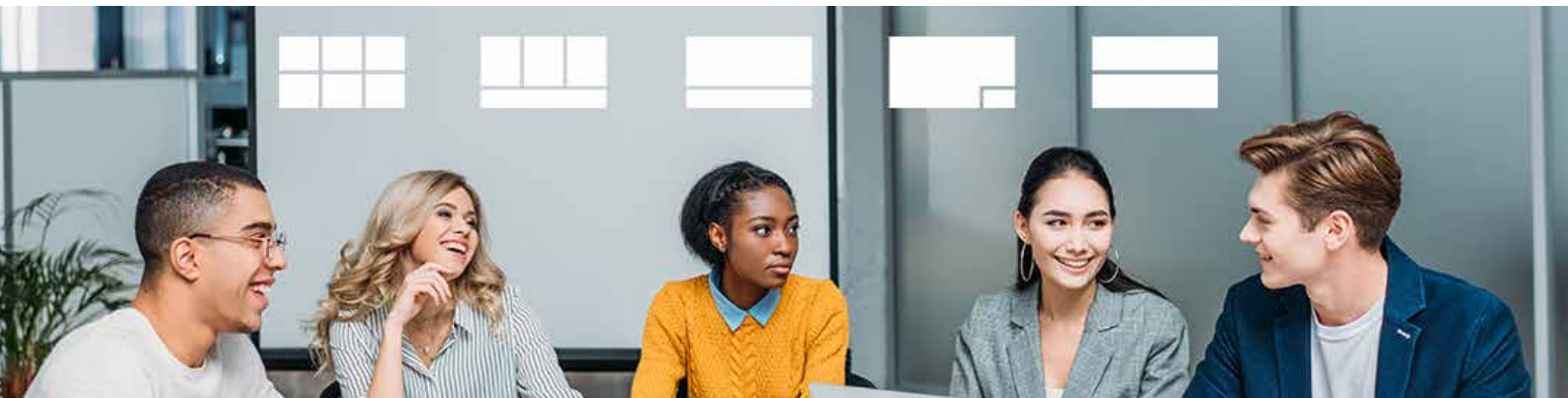
### Apenas um clique

Altere modos, ajuste a visão e gerencie definições livremente.



## Modos de Vídeo com IA: Envolventes, Adaptativos, Inteligentes.

O Omni inclui modos inteligentes como Spotlight, Picture-in-Picture e Focus Zone para manter a atenção onde importa e melhorar cada reunião.



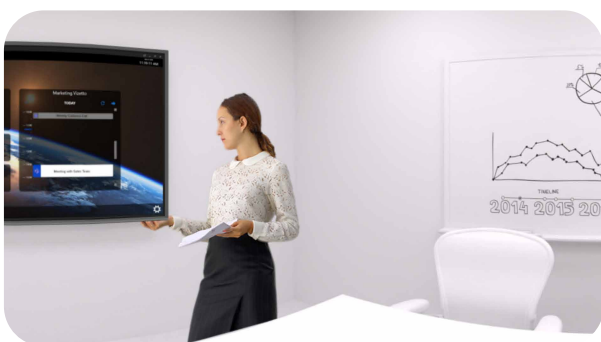
### Modo Spotlight

Fixe qualquer participante e a câmara seguirá cada movimento.



### Picture in Picture

Fixe facilmente o apresentador e controle a vista principal com ajustes simples de zoom e direção.



### Zona de Foco

Melhora as vozes dentro de uma área personalizável — 90°, 135° ou 180° — enquanto reduz os sons externos para manter as conversas claras e sem distrações.

# Alterne os modos. Fique em destaque.



O avançado rastreamento de pessoas do Innex Omni oferece detecção de movimento precisa e dinâmica, mantendo o foco no orador para interações em tempo real mais fluidas.



 Galeria



 Conversa



 Rastreamento  
do Orador



 Enquadramento  
Automático



 Manual (EPTZ)

Modelo		Omni
Câmara	Resolução do Sensor	8MP 1/2.9" CMOS x4
	Tecnologia de Stitching	Tecnologia dinâmica de stitching em tempo real
	Resolução & Taxa de Quadros	3840x2160 @30fps 1920x1080 @30fps 1280x720 @30fps 640x360 @30fps
	Distância mínima de foco	60 cm / 2 ft
	Campo de visão máximo	Horizontal 360° / Vertical 60°
	HDR	Sim
	IA de Imagem	Suporte à deteção e enquadramento de pessoas
	Flicker	60Hz (Padrão)
	Balanco de branco automático	Sim
	Exposição automática	Sim
	Modos de câmara integrados	1. Galeria (modo padrão) 2. Rastreamento do orador 3. Spotlight 4. Picture-in-Picture 5. Enquadramento automático 6. Conversação 7. Zona de foco: 90°, 135°, 180° 8. Manual (EPTZ)
Microfone	Microfone	4 microfones unidireccionais
	Controlo automático de ganho (AGC)	Sim
	Supressão ativa de ruído (ANS)	Sim
	Cancelamento de ruído por IA	Sim
	Beamforming por IA	Sim
	Captação de voz de longo alcance	Sim
	Cancelamento de eco acústico	Sim
	Redução de reverberação	Sim
	Cancelamento de ruído bidirecional	Sim
	Sensibilidade	94dB SPL @1KHZ Min.:29 Typ.:26 Max.:23 dBFS
	Relação sinal-ruído	65dB
	Distância de captação	80dB até 5m / 16.5ft
Resposta de frequência	40Hz-20kHz (AEC, MIC AI desligado) 40Hz-8kHz (AEC, MIC AI ligado)	

# innex Omni

## ESPECIFICAÇÕES

Modelo		Omni
Altifalante	Potência máxima de entrada	3W x2
	Sensibilidade do altifalante	92±3dB@0.5m
	Impedância do altifalante	4 ohm
	Faixa de frequência do altifalante	100Hz–20kHz (Speaker AI desligado) 100Hz–8kHz (Speaker AI ligado)
Portas	Entrada DC	1
	USB-C	1 (3.0)
	Slot de segurança Kensington Nano	1
Outros	Consumo de energia	12V 1.5A (Max.)
	Botões táteis	1. Câmara On/Off 2. Mic On/Off 3. Vol + 4. Vol -
	Controlo remoto	Suportado
	LED de estado	Sim
	Dimensões	140 x 140 x 380 mm / 5.5 x 5.5 x 15 in
	Peso	930 g / 2.1 lb
	Conteúdo da embalagem	Controlo remoto x1, Adaptador de energia 1.5M x1, Cabo de extensão de energia 2M x1, Conversor DC-USB-C (12V) x1, Cabo USB C-C 1.5M x1, Adaptador USB C-A x1, Guia de início rápido x1, Cartão de garantia x1, Documentos de segurança