

innex cube

Conoce el Futuro



Revolucionario. Inteligente.

Cuando nos reunimos cara a cara, podemos mirarnos directamente a la altura de los ojos. A medida que entramos en una nueva era de trabajo híbrido con el uso acelerado de reuniones por video, el equipo de videoconferencia actual aún no ha alcanzado el ritmo.

- Reúnase virtualmente a **la altura de los ojos**, en una posición frontal.
- Produce una vista **panorámica de 360°** con distorsión mínima.
- Crea una experiencia de video inmersiva con **seguimiento facial impulsado por IA**.
- Ajusta los **diseños de video** según los diferentes tipos de reuniones.
- **Captura tu voz** claramente desde el centro de la mesa.
- Tan simple como **enchufar y usar** para tu laptop.
- Control completamente **sin complicaciones**: no se requiere software, no se necesita aplicación.

Mejora la equidad en las reuniones y excluye a nadie de la conversación con tomas dedicadas en primer plano para todos en la sala. Aumenta la interacción interpersonal ofreciendo el video más vívido e inclusivo para los participantes remotos.

Conoce el Futuro. **innex cube**



 Lentes de 4 cámaras

 Panorama 360° en 4K

 IA incorporada

 Seguimiento facial múltiple

 Modos de video múltiples

 Botones de control

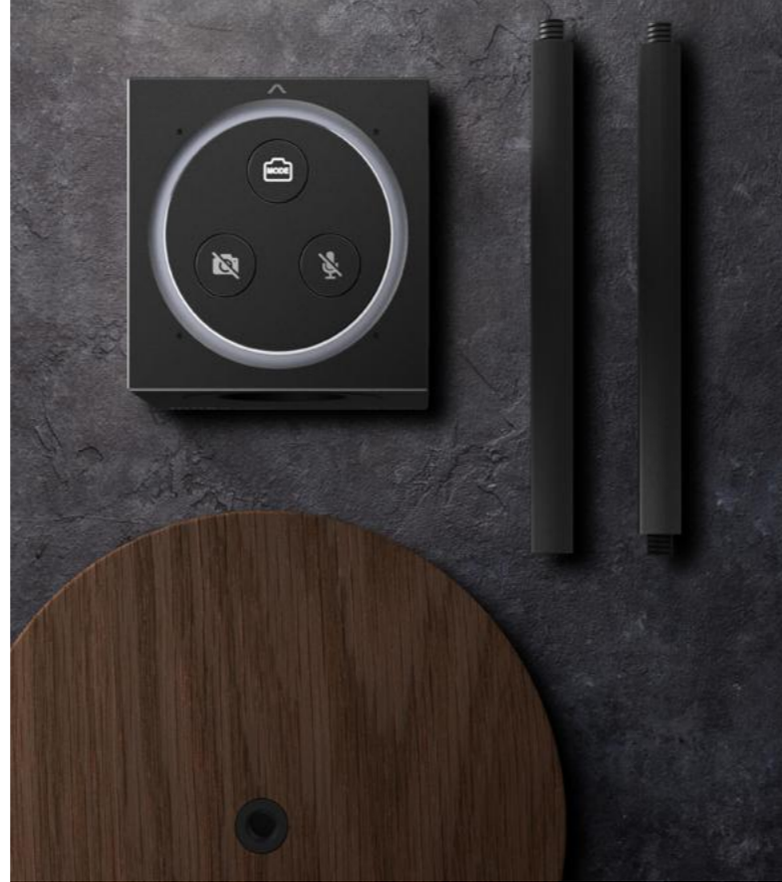
 Control remoto

 Micrófonos omnidireccionales

 Soporte extensible

El nombre lo dice todo: el Innex Cube llama la atención con su diseño compacto y elegante. Un toque excelente: un acabado anodizado para completar su aspecto metálico de alta gama con superficies lisas.

Los postes desmontables y una base de roble rojo posicionan la lente a 30 cm/12 pulgadas sobre la mesa, lo que emula la vista más realista y de contacto visual en cualquier llamada de video.



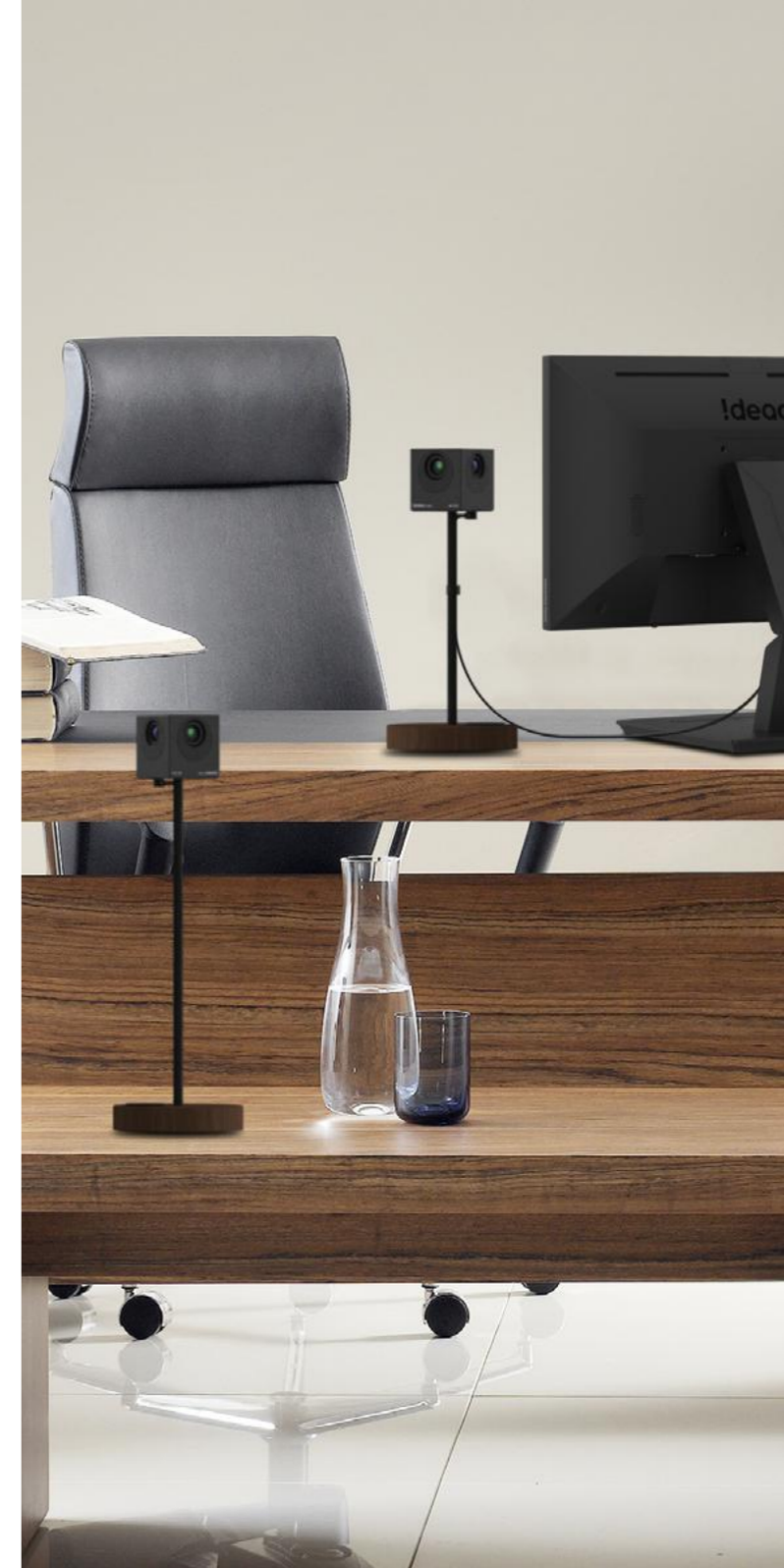
Cuatro lentes de cámara, micrófonos omnidireccionales duales y una tecnología de seguimiento de inteligencia artificial de última generación: cada pieza de genialidad se adapta en una delicada cámara del tamaño de la palma de la mano.

Compacta.
Minimalista.
Deseable.

Flexible para tu espacio

La lente de la cámara debe estar posicionada a la altura de los ojos para capturar perfectamente los rostros. Con tres postes desmontables que pueden ensamblarse de forma flexible para ajustar la cámara a diferentes alturas, puedes llevar tu Cube a una variedad de lugares de reunión y seguir manteniendo ese tiro perfecto a la altura de los ojos.

Coloque la lente de la cámara a una altura de 30 cm con dos postes para la mesa de reuniones típica o agregue rápidamente un poste adicional para elevar la lente a 42 cm para cualquier mesa más baja.



Vista panorámica definitiva. Claridad ultra 4K.

Más cámaras significan mejor claridad. Innex Cube cuenta con cuatro cámaras de 5 MP y el algoritmo de unión en tiempo real más avanzado y libre de distorsión para capturar a cada participante en la sala y producir un campo de visión verdaderamente inmersivo de 360° en claridad 4K.

A diferencia de las cámaras web tradicionales, Cube se coloca de manera única en el centro de la mesa y captura rostros vívidamente en proximidad.

En comparación con los dispositivos de cámara de ojo de pez o de doble lente, Cube ofrece un video realista, mínima distorsión y sin desenfoque.



Captura tu voz, de forma natural

En las reuniones presenciales, no escuchamos las conversaciones de las personas desde lejos. Innex Cube captura tu voz desde el centro de la mesa, una posición más natural e ideal para obtener un mejor audio. Con micrófonos duales omnidireccionales incorporados, cada palabra se puede escuchar claramente, asegurando un flujo de reunión fluido para cada participante.

Control de cámara intuitivo y práctico

¡Diseñado para que cualquiera pueda utilizar fácilmente las funcionalidades de IA del Cube!

Todos los modos de video no requieren la instalación de ningún software ni aplicación en su computadora o teléfono inteligente. Con los botones intuitivos y las teclas de flecha, puedes personalizar tu video para adaptarlo a tu espacio de reunión.

Al igual que usar el control remoto de tu televisor, el menú en pantalla asegura que todos se conviertan en expertos instantáneos con el Innex Cube.



**Sin complicaciones.
¡Justo como en la televisión!**



A medida que avanza la reunión, siempre hay un momento inesperado en el que necesitará apagar rápidamente la cámara o el micrófono. Los botones de cámara y micrófono de Innex Cube le permiten reaccionar rápidamente en este momento crucial, sin tener que buscar desesperadamente la barra de menú del software que a veces desaparece.

 Cambiar los modos de video

  Control de cámara y micrófono

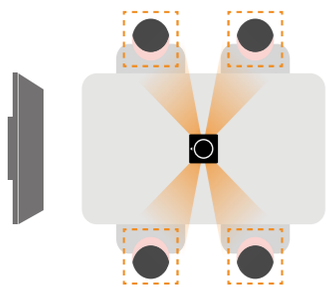


Inmersivo, inclusivo, fácil de usar

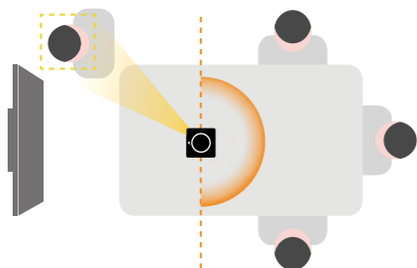
Colabore de una manera más inmersiva. No importa cómo estén dispuestos los asientos en la sala, todos pueden ser claramente capturados en el video. El seguimiento facial habilitado por IA permite a los participantes caminar libremente por la habitación y aún así estar perfectamente incluidos en la toma.

Sin software, sin aplicación. La cámara de conferencias más inteligente.

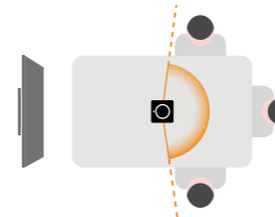
IA Galería



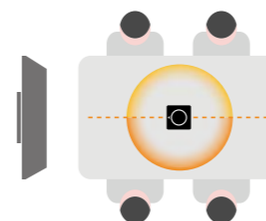
IA Escenario



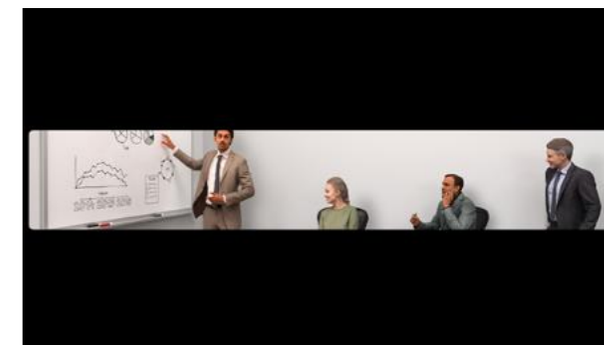
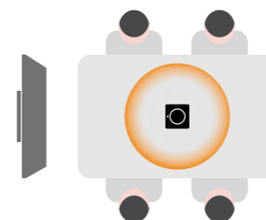
IA Autoencuadre



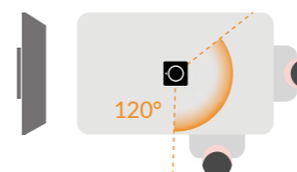
Manual Conversación



Manual Panorama 360°



Manual 270°/180° 120°/90°





Lleve las reuniones de video al siguiente nivel

Combinando las ventajas de las reuniones físicas y virtuales, Cube ayuda a crear reuniones en las que todos se sienten incluidos y están más dispuestos a participar.

Con ángulos de visión personalizables y modos de seguimiento de IA, Cube puede adaptarse a diferentes tamaños de espacios de reunión y multitudes. Desde un espacio de reunión con una mesa pequeña, hasta una sala de reuniones de tamaño mediano diseñada para 6-8 personas, incluso una oficina de dirección donde el equipo se sienta al otro lado del gerente, Cube puede ser la solución perfecta.

¡Conoce el futuro!



Oficina ejecutiva



Espacio de reunión rápida



Área abierta

Especificaciones

Cámara

| | |
|--|---|
| Resolución del objetivo | 5 megapíxeles |
| Cantidad de lentes | 4 |
| Sensor | CMOS de 1/2,7 pulgadas |
| Tecnología de costura | Tecnología de costura en tiempo real dinámica |
| Resolución máxima y frecuencia de fotogramas | 3840x964 a 30 fps (vista panorámica) |
| Distancia de enfoque | 2,3 pies / 70 cm |
| Campo de visión máximo de salida | 360° horizontal / 90° vertical |
| Parpadeo | 50 Hz / 60 Hz |
| Exposición automática | Sí |
| Balance de blancos automático | Sí |
| Modo de cámara integrada | 1. Galería Modo 2. Escenario Modo 3. Conversación Modo 4. Autoencuadre 5. Manual Modo 360°/270°/180°/120°/90° |

Micrófono

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------|
| Micrófono | 2 micrófonos omnidireccionales |
| Control automático de ganancia (AGC) | Sí |
| Supresión activa de ruido (ANS) | Sí |
| Sensibilidad | -26dB FS |
| Distancia de captación | 10 pies / 3 m |

Otros

| | |
|--------------------------|---|
| Consumo de energía | 5V/ 900mA |
| Interfaz de MIC y cámara | USB tipo C x1 |
| Dimensiones | Cube: 65x65x66mm Varilla: 122mm Base de madera: 26x138mm Altura total: 208mm (1 varilla)/ 324mm (2 varillas)/ 440mm (3 varillas) Caja de viaje: 235x108x165 mm |
| Peso | Cube : 260 g Base de madera: 345 g Varillas: 70 g (para 3) |
| Contenido del paquete | Cube, cable USB (1,5 m), varilla x3, base de madera, control remoto, batería x2 (para control remoto), caja de viaje |

Un conjunto completo para la máxima comodidad



Control remoto



Base de madera



Varillas



Cable USB



Caja de viaje





Funtech innovation
funtechinnovation.com

©Fun Technology Innovation Inc.

FTI diseña soluciones innovadoras impulsadas por inteligencia artificial que revolucionan la comunicación remota y crean la experiencia más realista en un entorno virtual. Impulsados por datos masivos y el descubrimiento de conocimientos del consumidor, infundimos diversión, diseño artístico y tecnologías sorprendentes en nuestros productos para ofrecer la experiencia más impactante para las personas.

Distribuidor autorizado: