



## Sistema de conferencias inalámbrico con transmisión de cámara y altavoz integrado

Presentando Innex Connect: el sistema de conferencias inalámbrico todo en uno con soporte completo para BYOD. Conecta tu portátil al altavoz y accede de forma inalámbrica a la pantalla y la cámara de la sala de reuniones. Simplifica la configuración de tus conferencias y elimina la molestia de los cables y los controladores.



### Casting inalámbrico en 4K

Comparta fácilmente la pantalla de su portátil en la gran pantalla con solo un clic. No se necesita software: simplemente conecte su portátil al altavoz para una experiencia de transmisión inalámbrica sin problemas.



### Transmisión de cámara

Conecta tu cámara de conferencias sin necesidad de un cable largo. Accede fácilmente al video 1080P de forma inalámbrica desde tu asiento y mantén tu espacio de videoconferencia libre de desorden.



### Conectar y usar

No se requieren controladores ni software con Innex Connect, lo que hace que las videoconferencias inalámbricas sean tan fáciles como conectar y usar.



### Mejora de la voz

El potente altavoz y la matriz de 8 micrófonos están diseñados para mejorar la voz humana contra el ruido de fondo y proporcionar efectos de sonido envolventes para cada reunión.



Configura tu espacio de conferencias sin desorden



# Especificaciones



innex connect

## Micrófono

Micrófono incorporado	8 micrófonos MEMS para captura de 360 grados
Distancia de captación	4 m / 13 pies
Sensibilidad	94dB SPL@1KHz -37±1dB FS
Frecuencia	20Hz - 8KHz
Tasa de muestreo	48KHz
Formación de haz	✓
Supresión automática de ruido	✓
Audio full dúplex	✓
Cancelación de eco acústico	✓
Control automático de ganancia	✓

## Altavoz

Altavoz	4Ω3W
Sensibilidad	1KHz 90dB SPL +3dB @0.5m @3W
Relación señal/ruido (SNR)	50dB
Rango de frecuencia	200Hz~20KHz
Nivel máximo de presión sonora	95dB SPL @0.5m @3W

## Transmisión de pantalla

Resolución máxima de salida de pantalla	3840x2160 @30FPS
---	------------------

## Transmisión de cámara

Resolución máxima de salida	1920x1080 @30FPS
Formato compatible	H.264

## Wi-Fi y transmisión

Frecuencia	5GHz
Distancia	Solo transmisión de pantalla: 8M Streaming de cámara para BYOM: 5M

## Otros

Interfaz de entrada/salida	ST100 (altavoz) : Tipo C PD + DP ALT RX100 (receptor) : HDMI; Tipo C PD; USB A 3.0
Botón	ST100 (altavoz) : Micrófono activado/desactivado, Transmisión, Volumen +/- RX100 (receptor) : Cambio de idioma
Sistema operativo	Win 10/11; Mac 10.8 y posterior
Dimensiones del producto	ST100 (altavoz) : 180 x 81 x 32 mm RX100 (receptor) : 102 x 45 x 20 mm
Pesos del producto	ST100 (altavoz) : 385 g RX100 (receptor) : 70 g
Contenido del paquete	Innex Connect (ST100 y RX100), cable de alimentación de 1,5 m (Tipo C-C), cable HDMI de 1,5 m, cable de conmutación USB de 0,3 m (Tipo C-A), Adaptador USB-C a HDMI y USB-A, cable de extensión USB 3.0 de 0,5 m



## Cámara de conferencias 4K e-PTZ

con micrófonos duales de cancelación de ruido

Presentamos el Innex C570, la cámara web 4K de gran angular de 120° con encuadre con inteligencia artificial y control remoto intuitivo.



### Zoom Digital 5X

Zoom digital de hasta 5X con panorámica e inclinación para seleccionar la vista exacta en la que deseas enfocarte.



### Ángulo de Visión Amplio de 120°

Diseñado para espacios de reuniones y aulas pequeñas y medianas, captura más con menos espacio requerido.



### Encuadre Automático

Encuadre inteligente con IA integrada en la cámara. Con un clic, el Innex C570 captura a todos los participantes y ajusta automáticamente a la mejor posición de encuadre.



### Control Remoto

Con los botones y teclas intuitivos, puedes personalizar todos los ajustes con facilidad. Fácil y sin complicaciones. No se requiere software.



### Micrófono de cancelación de ruido

Dos micrófonos incorporados que captan tu voz claramente hasta 4 metros, con cancelación de ruido (ANC) para reducir distracciones de fondo.



E-pan, inclinación y zoom para personalizar la vista

Compatible con tu software favorito:



# Especificaciones



## innex C570

Cámara	
Sensor	Adopta el último sensor SONY IMX415 CMOS 1/2.8", con 8.46 millones de píxeles, con alto rango dinámico y reducción de ruido, 1.5 veces más sensible que el IMX274 (1/2.5")
Clase de Video USB	UVC 1.0
Resolución de vídeo admitida	MJPEG/H.264/H.265/YUV/NV12 @30fps 3840x2160 / 2560x1440 / 1920x1080 / 1280x720 / 1024x576 / 960x540 / 800x448 / 640x360 / 320x180 / 960x720 / 800x600 / 640 x 480 / 480x270 / 352x288 / 320x240
Resolución de vídeo máxima y FPS	USB3.0 - 3840x2160@30fps , USB2.0 1280x720@30fps
Ángulo de visión	120°
Enfoque	50cm - ∞
F No.	F2.5
Zoom	Zoom digital 5x
Ángulo de inclinación	±14°
Encuadre automático	✓
Balance de blancos automático	✓
Exposición automática	✓
Compensación automática de contraluz	✓
Micrófono	
Micrófono incorporado	Micrófonos Electret Dobles
Distancia de captación	Efectivo: 0-4m Máximo: 8m
Relación señal/ruido (Amplitud)	f=1KHz.Pin=1 Pa A=curva 65dB
Sensibilidad	f=1KHz.Pin=1 Pa -30±2dB
Nivel de presión sonora (SPL)	100dB FS
Doble conversación	✓
Reducción activa de ruido y cancelación de eco	✓
Control automático de ganancia	✓
Estándar ESD	Descarga de contacto a 4KV, Descarga de aire a 8KV
Diagrama de ojo	Prueba de diagrama de ojo USB3.0 aprobada
Otros	
Obturador de privacidad	✓
Conectividad	USB-C a USB-A
Alimentado por	USB 3.0 (5V 900ma)
Sistema operativo	Win 10/11, macOS 10.8 o superior, Android, Linux
Tipo de montaje	Clip / Trípode
Cable	Cable USB-C a A (2 metros)
Contenido del paquete	Innex C570, cable USB, control remoto, batería AAA para control remoto

