

CÁMARA DE VIDECONFERENCIA | EXO TM10

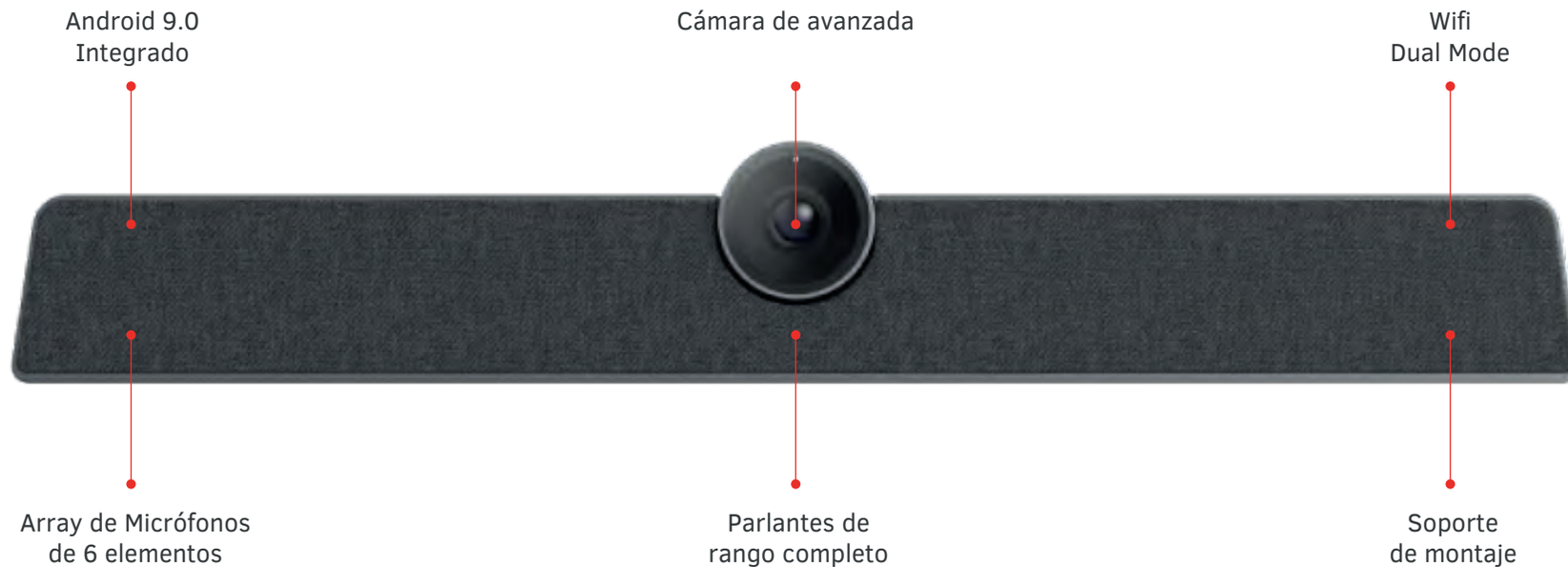
El siguiente nivel en video conferencias

La barra de comunicación unificada EXO TM10 posee imágenes vívidas y audio profesional, logrando así una experiencia de videoconferencia inigualable.

Su configuración y funcionamiento sencillos, eliminan todas las barreras para el éxito de las reuniones.



Arranque simple



Diseño compacto 5-en 1

Cámara de avanzada, altavoz, micrófono, pantalla compartida y Android integrado.

Configuración sencilla

Con Android integrado, no se necesita una computadora. Simplemente inicie una teleconferencia con la aplicación que prefiera, ya sea desde una computadora o desde la EXO TM10. Conéctelo a la pantalla y estará listo para comenzar su reunión.

Instalación flexible

Diseñado para soporte de mesa, TV o montaje en pared sin la necesidad de una construcción especial

Colabora sin esfuerzo



Compartir pantalla de forma inalámbrica

Uso compartido de pantalla inalámbrico con 1 clic para hasta 6 dispositivos simultáneamente: funciona tanto con el dongle como con la aplicación, e incluso permite que los televisores compartan la pantalla de forma remota

Diseño de módulo Wi-Fi dual

Habilite la conexión en red Wi-Fi paralela y el uso compartido de pantalla simultáneamente

Una cámara visionaria



Primeros planos de alta calidad

Combinando óptica de precisión con funciones inteligentes, la cámara EXO TM10 se ha reinventado para proporcionar una calidad de imagen sorprendente y un encuadre automático tanto en espacios reducidos como en grandes salas de conferencias.

Sistema de Cámara de 12MP, 6 elementos

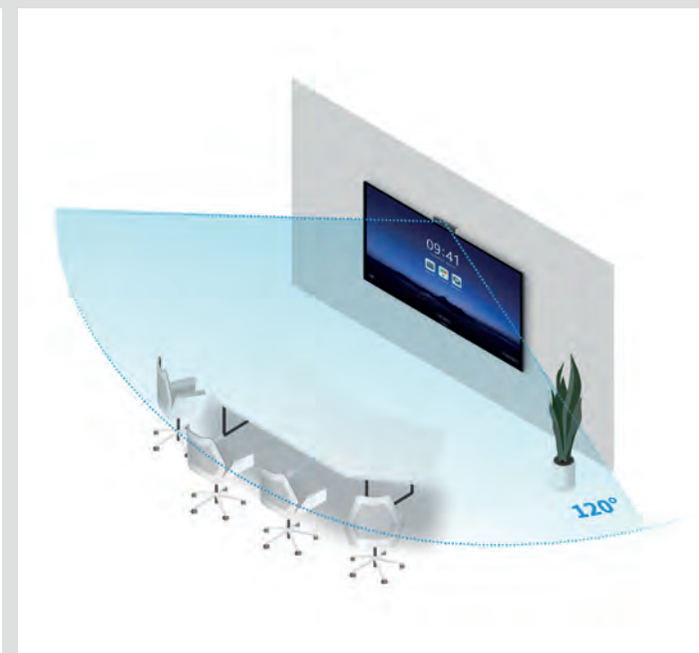
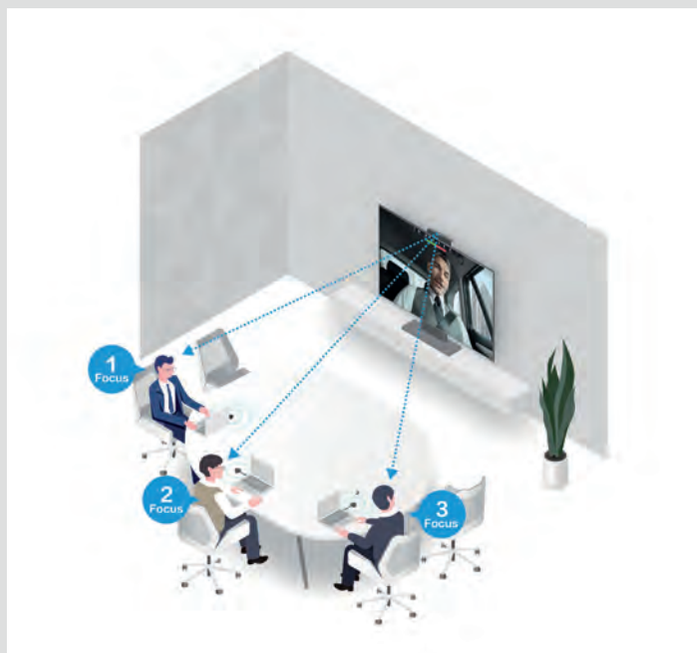
Apertura f/1.8

Zoom digital de 5x

Auto encuadre

Campo de Visión 120°

Angulo de inclinación vertical $\pm 15^\circ$



3 posiciones de cámara preestablecidas

Habilite el inicio instantáneo de la reunión, sin tener que repetir las configuraciones de la cámara.

Encuadre automático

Con la tecnología de encuadre automático siempre esta en imagen quien habla, gracias a detección de rostros y algoritmos de localización de voz.

Angulo de 120°

La lente de gran angular, con tecnología de encuadre automático, proporciona la cobertura completa de toda la habitación. Videoconferencias aún más claras... más inteligentes.

Sonido con calidad de estudio

Micrófono de 6 elementos | Altavoz de 8 W



Tecnologías líderes en procesamiento de sonido

Cancelador de eco adaptativo

Comunicación interactiva sin preocupaciones

Control de ganancia automática

Mantiene una salida de voz constante sin importar que los interlocutores estén lejos o cerca del micrófono

Seguimiento automático

Rastrea automáticamente la ubicación de la emisión de voz de los altavoces

Desverberación

Mejora la comodidad y la inteligibilidad de escucha al eliminar los efectos de desverberación

Reducción de ruido

Reduce los ruidos para una comunicación de voz más clara.

Todas estas tecnologías, hacen del EXO TM10 un equipo de alta fidelidad, con un diseño acústico especial, que conserva la voz clara y llega a todos los rincones de las habitaciones.

A su vez, la matriz de micrófonos MEMS mejora la voz, reduce el ruido y cancela el eco. Recibe sonido de hasta 8 metros de distancia para satisfacer la necesidad de salas de reuniones pequeñas y grandes salas de conferencias por igual.

Múltiples conexiones Plug-and-Play

No se necesita PC o Mac para permanente conectado al equipo de video

- ① HDMI
- ② 3,5mm Audio (In/Out)
- ③ USB 3.0
- ④ LAN RJ45
- ⑤ USB Type-C
- ⑥ D.C.



Especificaciones Técnicas

Parámetros de la cámara

Pixel	12M
Resolución y frecuencia de cuadros	H.264/MJPG: (1)3840×2160; (2)2560×1440; (3)1920×1080; (4)1280×720; (5)1024×576; (6)960×540; (7)800×600; (8)640×480; (9)640×360; (10)480×270; (11)352×288; (12)320×240 YUY2: (1)640×480; (2)640×360; (3)480×270; (4)352×288; (5)320×240
Formato de salida	MJPG / YUY2 / H.264
Campo de visión	FOV 120° (D)
Ángulo ajustable vertical	15° mediante ajuste manual
Modo de enfoque	Enfoque fijo
Distancia de enfoque	2 m

Refuerzo de sonido

Canal de Sonido	10
Potencia de Salida	1 x 8W

Adaptación

Cantidad	6
Rango de Captación de voz	0 ~ 8 m

Power

Requisitos de energía	12V DC 3A
Potencia total (Max)	36W
Consumo en Stand-by	≤0.5W

Puertos de Entrada y Salida

USB Type-C	x1
3.5mm Aux. (In/Out)	x1
DC 2.0	x1

Especificaciones físicas

Dimensión Equipo (L×H×D)	462 × 76 × 93 mm
Dimensión Embalado (L×H×D)	538 × 160 × 169 mm
Peso Neto	1.03 Kg
Peso Bruto	1 pieza 2,3 kg 4 piezas 11,7 kg

Accesorios

Cable USB	x 1
Mando a distancia	x 1
Adaptador de corriente	x 1
Componentes de montados para pared	x 1
Cubierta protectora de cámara	x 1

Condiciones ambientales

Temperatura de funcionamiento	0° C ~ 40° C
Humedad de funcionamiento	10% ~ 90% RH
Temperatura de almacenamiento	-20° C ~ 60° C
Humedad de almacenamiento	10% ~ 90% RH
Altitud	Debajo de 5000 metros