

NUEVO

AVer™

AVer HVC310/HVC110 | Videoconferencias simples

Fácil de comprar

Solución HD completa lista para usar

Fácil de instalar y usar

Prácticamente de tipo "plug and play", con controles y funciones simples

Fácil mantenimiento

Incluye todos los firmware y software actualizados



"Una nueva dimensión de simplicidad y conveniencia para las videoconferencias"

La serie HVC combina funciones de VC claves en un simple paquete:

- Cámara HD PTZ, codec, dos micrófonos direccionales y control remoto en un solo paquete
- Unidades de control multipunto (MCU) para llamadas con múltiples participantes* y con intercambio de contenido
- Aplicación para teléfonos inteligentes para controlar VC, agenda telefónica / administrador de perfiles e intercambio de contenido
- Activación/desactivación de grabación a memoria USB con un solo toque*
- Audio dúplex completo y cancelación de eco para un sonido más claro

*Solo HVC310



Los sistemas de videoconferencia de AVer son la solución perfecta para las diferentes necesidades comerciales de hoy

- Pequeñas y medianas empresas que requieren una solución simple y completa para conectar varios sitios con videoconferencia
- Organizaciones grandes que requieren una solución simple y rentable para expandir su capacidad de videoconferencia actual



 **Android**  **iOS**



AVer HVC310/HVC110

Sistemas de videoconferencia HD



Características principales

Puente de conferencia con múltiples participantes*



Grabación*/Reproducción



Intercambio de contenido



Video Digital HD

HDMI
Formato 1280 x 720
30fps 16:9 (compatible con 4:3)

Compatible con visualización doble



Cámara PTZ HD de 5 megapíxeles



2 micrófonos direccionales*



Audio dúplex completo



Especificaciones

Comunicación

- Estándares H.323/SIP
- 128Kbps ~ 4Mbps
- LAN red 1xRJ-45 (10/100 Mbps)

Pantalla

- Compatible con pantallas NTSC/PAL/XGA (4:3 RGB)/ 720 p (16:9 RGB)
- Compatible con visualización individual o doble
- Diseños con videos y contenido múltiples

Cámara

- Cámara PTZ de zoom óptico7x
- Control de cámara en el extremo lejano H.281
- Resolución de hasta 5 megapíxeles
- Hasta 10 posiciones de cámara predeterminadas

Estándares del video

- H.264, H.263, H.263+, H.261
- Intercambio de contenido con doble flujo H.239

Video

- Resoluciones compatibles:
 - QSIF, QCIF, SIF, CIF
 - 4SIF, 4CIF, 720p
- Resoluciones de contenido compatibles:
 - VGA, SVGA, XGA, SXGA

Video (continuación)

- Ajuste automático de calidad de video

Conectividad del video

- Entrada: Compuesto, S-Video, VGA
- Salida: HDMI, VGA

Características del audio

- Cancelación de eco
- Control de ganancia automático
- Supresión de ruido
- Dúplex completo
- Micrófonos direccionales incluidos:
 - 2 para HVC310; 1 para HVC110

Estándares de audio

- G.711, G.722, G.722.1, G.728, G.722.1C

Entrada/salida de audio

- Entrada: 3.5 mm. mini XLR (mic. ext.)
- Salida: HDMI, 3.5 mm

Otro

- Interfaz RS-232
- NAT/firewall transversal H.460
- Seguridad AES H.235
- API remota
- 2 puertos USB

Características adicionales del HVC310

Conferencias en múltiples sitios

- Conferencia con hasta 3 sitios simultáneamente

Grabación de reuniones

- Guarde reuniones en memorias USB
- Reproduzca en cualquier serie H o PC

Fotos instantáneas

- Comparta fotos instantáneas en tiempo real con todos los participantes
- Zoom/giro con las imágenes obtenidas
- Guarde las fotos instantáneas en memorias USB

* Solo HVC310

<http://www.aver.com.mx/videoconferencing/>

©2012 AVer Information Inc. Todos los derechos reservados.

Todos los derechos de este objeto pertenecen a AVer Information Inc. Queda prohibida toda reproducción o transmisión en cualquier forma sin previa autorización por escrito de AVer Information Inc. AVer Information Inc. se reserva el derecho de modificar sus productos, incluyendo las especificaciones y cualquier otra información aquí expresada sin previo aviso. La publicación oficial de toda información prevalecerá ante cualquier discrepancia que pueda existir entre la información aquí expresada y la información contenida en dicha publicación. "AVer" es una marca comercial de AVer Information Inc. Las demás marcas comerciales mencionadas aquí para fines descriptivos pertenecen a sus respectivas empresas. (201201)

