



VU[®]
telepresence

VIDEOCONFERENCIA HD

Professional
High Definition
Video
Conferencing



Con los equipos Vu Telepresence podrás experimentar la frescura de una reunión “cara a cara” con contacto visual, real, con calidad de imagen en resolución Full HD, además de con un sonido libre de distorsiones y la posibilidad de usar una herramienta de mensajes instantáneos con interface muy fácil de utilizar.

Vu Telepresence ofrece calidad de vídeo HD (opciones en 1080p y 720p), soporta dos pantallas (dual Display), compartir pantalla, grabación y multipunto 4+1.

Para facilitar a las empresas la realización de videoconferencias entre sedes, es vital que se escoja equipamiento de videoconferencias que trabajen con estándares de telecomunicaciones. Vu Telepresence se rige bajo los protocolos estándar de la industria para facilitar el trabajo y proteger la inversión en equipamiento o tecnología de videoconferencia.

Vu Telepresence posee producto tanto para realizar llamadas entre empresas vía internet así como llamadas privadas a través de redes propias para necesidades de colaboración internas.

Para programar una demo, solicítela a info@rpsaudiovisuales.com.

www.rpsaudiovisuales.com/productos/VU/VU.asp?area=_productos

CARACTERÍSTICAS CLAVES

Estándares y calidad de vídeo: 720p@30 fps y 1080p@30 fps. Base H.264 y codecs de alta calidad

Monitores HD
Soporta salida dual calidad



Cámara HD
Motorizada con Pan-Tilt-zoom y mando a distancia IR



HD audio
HD audio G.711 y G.722



Capacidad multipunto
4+1 sites



Grabación y archivo
Disco duro 1TB incorporado



Funcionamiento
SIP, H.323 y XMPP





vu[®]
telepresence



- **Componentes del sistema:** Codec VU, Cámara PTZ (720p o 1080p) con control remoto, Micrófono, Barra altavoz (opcional), Teclado inalámbrico con ratón incorporado, cable de alimentación, HDMI y VGA.
- **Comunicaciones:** H.323, XMPP, SIP.512 a 2Mb/s (punto a punto), red LAN (10/100 Mbps) 1xRJ-45
- **Múltiples pantallas:** soporta 2 pantallas: principal mediante HDMI y secundaria mediante VGA (cables incluidos)
- **Opciones de cámara:** Cámara HD 720p – Zoom 3.6x, Pan-Tilt, mando a distancia IR, Autofoco, lente de amplio ángulo. Cámara Full HD 1080p – Zoom 10x, Pan-Tilt, mando a distancia IR, Autofoco, lente de amplio ángulo.
- **Especificaciones y estándares de vídeo:** Máxima relación de aspecto 16:9, escaneado progresivo. Todas las resoluciones son a 30 fps, códec H.264 (High profile y Baseline profile)
- **Especificaciones y estándares de audio:** Audio HD, Full Duplex, Cancelación de Eco, Control de ganancia automático, reducción automática de ruido ambiente, códec de audio G.711 y G.722. Micrófono USB con cobertura de 2,15m, botón de mute.
- **MCU embebida:** unidad de multiconferencia MCU Full HD con hasta 5 participantes. Multiconferencia de “igual a igual” con canales A/V independientes para cada participante. Modelo “sin fallo” ante agregación de un nuevo participante.
- **Seguridad:** Acceso mediante password para Configuraciones, encriptado AES 128 bits para tráfico A/V entre participantes con unidades VU.
- **Directorio y libreta de contactos:** Posee un directorio con capacidad de 1000 entradas. Búsqueda sencilla
- **Dimensiones del códec:** 368 mm (ancho) x 152 mm (alto) x 380 mm (fondo)
- **Compartir pantalla:** Software de compartir pantalla que trabaja bajo OS: Microsoft Windows XP, Vista y Windows 7. Ancho de banda de 512 kbps. Puede funcionar en internet o red interna.



Distribuido por:
RPS ELECTRÓNICA S. L.
C/ Fundación, 4 bis (nave 64)
Polígono Industrial Santa Ana
28522 Rivas Vaciamadrid (Madrid)
Tel: +34 916 666 351
Fax: + 34 912 990 987
e-mail: info@rpsaudiovisuales.com
www.rpsaudiovisuales.com



Telepresence for Everyone