



Sistema de Comunicaciones Unificadas entre Micrófono y Altavoces

YVC-1000MS

Hace realidad Skype Empresarial para las reuniones

Gracias a la experiencia y a la excepcional tecnología de audio de Yamaha, el YVC-1000MS mejora las reuniones en salas de reuniones grandes a través de Skype Empresarial.

https://uc.yamaha.com/skype_for_business/



El Yamaha YVC-1000MS hace realidad Skype Empresarial para las reuniones de entre 6 y 40 personas

Una solución escalable y flexible diseñada para satisfacer los requisitos de audio de las salas de reuniones grandes y con configuraciones especiales. Se pueden encadenar hasta cinco micrófonos diferentes. Gracias a sus altavoces externos y a un micrófono externo, el YVC-1000MS es ideal para el uso en clases o seminarios remotos, en los cuales puede preferirse el uso de un micrófono de mano dentro de la propia aplicación de Skype Empresarial.



Fácil de conectar para ponerse en marcha rápidamente

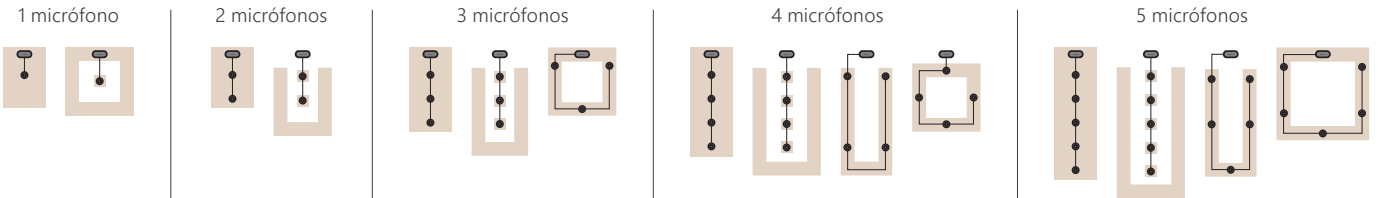
Inicie la reunión en Skype Empresarial conectando el YVC-1000MS a un único puerto USB. ¿No tiene un portátil? Su diseño fácil de usar permite conectarlo de forma rápida e intuitiva a un teléfono inteligente utilizando Bluetooth®. No importa cómo se conecte; la función especial de sintonización automática desarrollada por Yamaha detecta y supervisa la acústica del entorno para optimizar el procesamiento del sonido y ofrecer la mejor experiencia de audio posible en las reuniones con Skype Empresarial.



Sonido optimizado para disfrutar de reuniones cómodas y naturales con Skype Empresarial

El sonido también se optimiza utilizando tecnologías de audio de alta calidad que Yamaha ha desarrollado con los años, incluyendo la exclusiva función de Detección de voces humanas (HVAD). "HVAD" es un componente importante de varias funciones de procesamiento de sonido que requieren una discriminación rápida y eficiente, y ayuda a minimizar el ruido de fondo durante las llamadas.

Ejemplos de configuración



Especificaciones

Generales	Interfaz	Unidad de Control: USB 2.0 a alta velocidad, Bluetooth, NFC (Near Field Communication), Terminales de entrada de audio (conector RCA estéreo), terminales de salida de audio (conector RCA estéreo), 2 terminales de altavoz externo (conector RCA), terminal de alimentación, terminal de micrófono Micrófono: terminales de entrada y salida
	Consumo de potencia (máx.)	20 W (un micrófono conectado), 35 W (cinco micrófonos conectados)
	Estándar de radiointerferencias	FCC (Part 15B) Class A, ICES-003, EN55020, EN55024, EN55032
	Fuente de alimentación	AC 220-240 V (50 Hz)
	Entorno de funcionamiento	Temperatura: 0 a 40°C Humedad: 20 a 85% (sin condensación)
	Dimensiones	Unidad de Control (An x Al x Prf): 332 x 95 x 162 mm Micrófono (An x Al x Prf): 136 x 36 x 136 mm
	Peso	Unidad de Control: 1,8 kg, Micrófono: 0,4 kg
	Sistemas operativos admitidos	Sistema operativo: Windows 10 a 32/64 bits, Windows 8.1 a 32/64 bits, Windows 7 a 32/64 bits, macOS 10.12, Mac OS X 10.11, Mac OS X 10.10 USB: USB 2.0 o posterior

Generales	Bluetooth	Especificación de Bluetooth versión: 2.1 + EDR Perfiles admitidos: HFP (1.6), A2DP Códex admitido: CVSD, mSBC, SBC Salida inalámbrica: Clase 2 Distancia máxima de comunicación: 10 m
	NFC	Dispositivos compatibles: dispositivos Android compatibles con NFC
	Guía por voz	Inglés, japonés, chino, coreano, francés, español, alemán
	Accesorios	Cable de alimentación (3 m), cable USB (5 m), cable del micrófono (5 m), Guía de Inicio Rápido
Audio	Otros	Actualización de firmware (transferencia desde PC mediante USB)
	Micrófonos	Omnidireccional x 1; se pueden conectar hasta 4 micrófonos opcionales más
	Altavoz	1 de gama completa
	Volumen máximo	95 dB (0,5 m)
	Ancho de banda de frecuencia	Para captador de sonido: 100 a 20.000 Hz Para reproducción: 100 a 20.000 Hz
Procesamiento de señales	Cancelador de eco adaptativo, reducción de ruido, seguimiento automático, control de ganancia automático, ecualizador ambiental automático, desreverberación, sintonización de audio automática	

• Bluetooth y son marcas registradas de Bluetooth SIG, Inc., y han sido utilizadas por Yamaha en virtud de su acuerdo de licencia.
• Todos los demás nombres y logotipos de productos y empresas que aparecen en este folleto son marcas o marcas registradas de sus propietarios respectivos.
• Las características y especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso por parte de Yamaha.