



Sistema Integrato di Microfoni ed Altoparlanti per Comunicazioni Unificate

YVC-1000MS

Sfruttare al meglio riunioni con Skype for Business

Grazie alla tecnologia audio e alle competenze di livello superiore di Yamaha, lo YVC-1000MS permette di migliorare nettamente le riunioni con Skype for Business in grandi sale.

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



Lo Yamaha YVC-1000MS sfrutta al meglio Skype for Business per riunioni da 6 a 40 persone

Soluzione scalabile e flessibile, progettata per assecondare i requisiti audio di grandi sale riunioni e sale con configurazioni speciali. Collegamento a margherita con un massimo di cinque microfoni indipendenti. Dotato di altoparlanti esterni e microfono esterno, lo YVC-1000MS è l'ideale per applicazioni quali lezioni o seminari a distanza, nelle quali un microfono a mano può essere preferibile con l'applicazione Skype for Business.



Connessione facile per iniziare subito

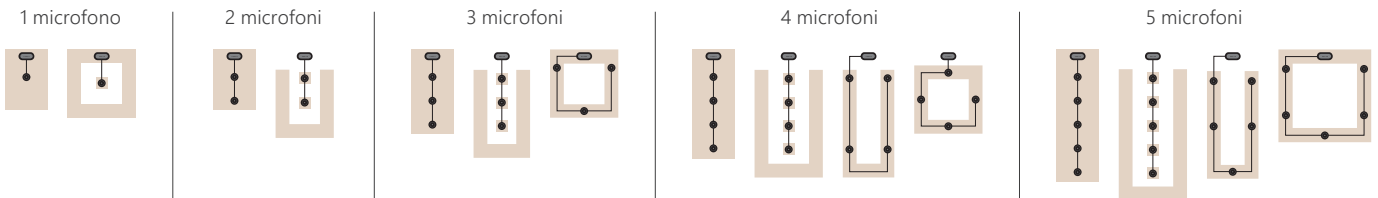
Inizia la tua riunione con Skype for Business collegando lo YVC-1000MS con una semplice connessione USB. Non hai il tuo laptop a portata di mano? Il design intuitivo consente il collegamento rapido a uno smartphone tramite Bluetooth®. Indipendentemente dalla connessione utilizzata, la speciale funzione di regolazione automatica sviluppata da Yamaha rileva e monitora le caratteristiche audio dell'ambiente e ottimizza l'audio della riunione su Skype for Business.



Audio ottimizzato per riunioni pratiche e naturali su Skype for Business

Il suono è ottimizzato anche sfruttando tecnologie audio di alta qualità sviluppate da Yamaha nel corso degli anni, come l'esclusiva funzionalità HVAD (Human Voice Activity Detection) che permette di riconoscere la voce umana. HVAD è un elemento importante per diverse funzionalità di elaborazione audio che richiedono efficienza e velocità e contribuisce a ridurre al minimo i rumori di fondo durante le chiamate.

Esempio di impostazioni



Caratteristiche tecniche

Generali	Interfaccia	Unità di Controllo: USB 2.0 High Speed, Bluetooth, NFC (Near Field Communication), Ingressi audio (pin RCA stereo), Uscite audio (pin RCA stereo), Uscita altoparlante esterno (pin RCA) x 2, Presa di alimentazione, Ingresso microfono Microfono: Ingressi e uscite
	Consumo elettrico (max)	20 W (con un microfono connesso), 35 W (con cinque microfoni connessi)
	Standard sulle interferenze radio applicati	FCC (Part 15B) Class A, ICES-003, EN55020, EN55024, EN55032
	Alimentazione	220-240 Vca (50 Hz)
	Ambiente d'uso	Temperatura: da 0 a 40°C Umidità: dal 20 all'85% (senza condensa)
	Dimensioni	Unità di Controllo (L x A x P): 332 x 95 x 162 mm Microfono (L x A x P): 136 x 36 x 136 mm
	Peso	Unità di Controllo: 1,8 kg, Microfono: 0,4 kg
	Sistemi operativi supportati	SO: Windows 10 a 32 o 64 bit, Windows 8.1 a 32 o 64 bit, Windows 7 a 32 o 64 bit, macOS 10.12, Mac OS X 10.11, Mac OS X 10.10 USB: USB 2.0 o successive

Generali	Bluetooth	Versione di specifiche Bluetooth: 2.1 + EDR Profili compatibili: HFP (1.6), A2DP Codec compatibili: CVSD, mSBC, SBC Uscita Wireless: Class 2 Distanza massima di comunicazione: 10 m
	NFC	Dispositivi compatibili: Dispositivi Android compatibili con NFC
	Guida vocale	Inglese, giapponese, cinese, coreano, francese, spagnolo, tedesco
	Accessori	Cavo di alimentazione (3 m), cavo USB (5 m), cavo microfonico (5 m), guida rapida
Audio	Altro	Aggiornamento firmware (trasferimento da PC via USB)
	Unità microfono	Omnidirezionale x 1; con possibilità di collegare fino a quattro microfoni opzionali
	Unità altoparlante	Full range x 1
	Volume massimo	95 dB (0,5 m)
	Banda di frequenza	Per il rilevamento del suono: da 100 a 20.000 Hz Per la riproduzione: da 100 a 20.000 Hz
Elaborazione del segnale	Cancellazione dell'eco autoregolata, riduzione del rumore, tracking automatico, controllo di guadagno automatico, EQ ambientale automatica, soppressione del riverbero, regolazione automatica dell'audio	

• Bluetooth e Bluetooth sono marchi registrati di Bluetooth SIG, Inc. e sono utilizzati da Yamaha Corporation dietro accordo di licenza.
• Tutti gli altri nomi di prodotti e aziende e i loghi che appaiono in questo volantino sono marchi commerciali o marchi registrati dei rispettivi proprietari.
• Le funzioni e caratteristiche tecniche di questo prodotto possono cambiare senza preavviso da parte di Yamaha.