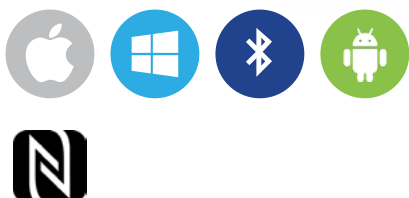


AUDIO



Audiokonferenčné zariadenie pre efektívnu komunikáciu 1-2 osôb

- JASNÝ ZVUK
- ELIMINÁCIA OZVENY
- AUTOMATICKÉ SLEDOVANIE
- REDUKCIA HLUKU
- BLUETOOTH S NFC

Prenosné komunikačné zariadenie pre osobnú komunikáciu na diaľku

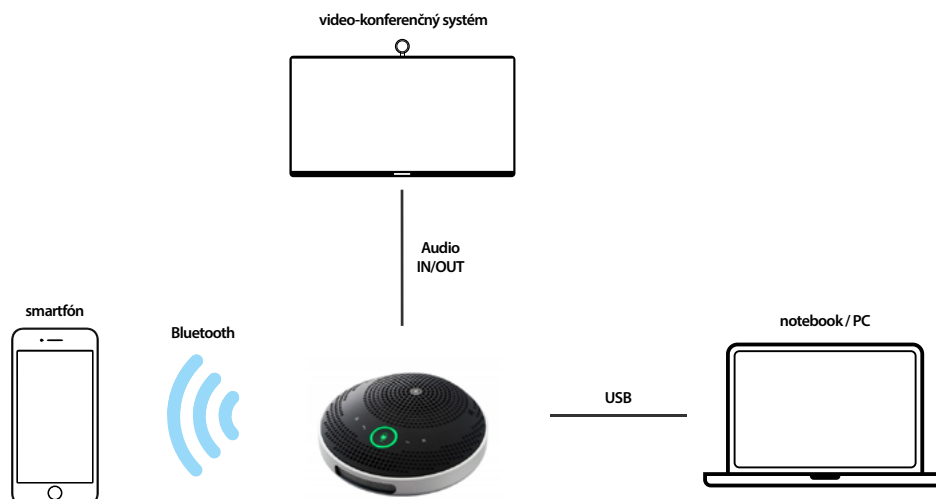
YVC-200 od spoločnosti **YAMAHA** je prenosný konferenčný telefón optimalizovaný pre vysokokvalitnú diaľkovú **skupinovú komunikáciu pre 1-2 osoby**. **YVC-200** má intuitívne ovládanie a poskytuje komfortnú audio konferenciu bez ohľadu na to, kde sa práve nachádzate. Obsahuje zabudovanú nabíjateľnú batériu, ktorá poskytuje **až 10 hodín prevádzky**.

Zariadenie sa jednoducho pripojí k inteligentnému telefónu, tabletu, počítaču alebo videokonferenčnému systému cez **Bluetooth, USB a analógový audio vstup / výstup**.

Jednotka je vybavená **výkonným reproduktorom**, ktorý poskytuje čistý zvuk a vysoký výstupný **výkon až 88 dB**. Obsahuje taktiež mikrofón s **detekciou hlasu a automatického sledovania**, technológie na spracovanie zvuku, elimináciu ozveny a šumu pozadia. Pre pohodlie je zariadenie **YVC-200** napájané z USB a podporuje rýchle spárovanie zariadenia s podporou NFC. Prenosný a ľahký dizajn je **optimalizovaný pre vzdialenú komunikáciu 1-2 osôb kdekolvek**.



Benefity



AUTOMATICKÁ KONTROLA ZOSILNENIA ZVUKU

Táto funkcia zvyšuje alebo potláča zosilnenie pre jednotlivé hlasy v závislosti od ich úrovne a vzdialenosti od mikrofónu. YVC-200 zabezpečí, aby bolo účastníkov audio alebo videokonferencie jasne počuť. Automatické riadenie zvuku využíva HVAD technológiu (Human Voice Activity Detection) pre zosilnenie iba ľudských hlasov.

AUTOMATICKÉ SLEDOVANIE

Táto funkcia umožňuje detekovať a sledovať polohu zdroja signálu (hlasu) za účelom poskytnutia jasnejšieho zvuku. Systém je schopný rozlišovať ľudské hlasy a náhodný hluk pozadia.

REDUKCIA HLUKU A ŠUMU

Funkcia redukcie šumu potláča alebo eliminuje nežiadané zvuky z pozadia. Trvalý šum je odstránený z okolitého zvuku tak, aby poslucháči počuli iba jasné a zrozumiteľné hlasy.

Technická špecifikácia

Mikrofón	1 mikrofón s 360 ° pokrytím	Maximálna vzdialenosť komunikácie	do 10 m bez prekážok
Reproduktor	širokopásmový x 1	Spotreba energie max. Prevádzkové prostredie	2,5 W (max) teplota -20 až 50 °C, vlhkosť 20 až 80 %
Max. hlasitosť	88 dB pri 0,5m	Rozmery a hmotnosť:	
NFC	kompatibilné - Android	Riadiaca jednotka	Š x V x H 140 x 43 x 140 mm / 0,28 kg
Frekvenčné pásmo		OS	Windows, MAC OS
pre snímanie zvuku	150 – 16 000 Hz	Príslušenstvo	USB kábel (1 m), stručná príručka
pre prehrávanie	200 – 16 000 Hz	Iné	aktualizácia firmware prenos z PC cez USB
Úprava audio signálu			
<ul style="list-style-type: none">• Eliminácia ozveny• Redukcia hluku• Automatická kontrola zosilnenia zvuku			
Externé rozhranie	USB 2.0 a novší, Bluetooth, NFC	Farby	Dostupný v čiernej a bielej farbe
Profily	HSP, HFP, A2DP	Pripojiteľné cez USB:	Počítač s operačným systémom Windows alebo macOS
Kodeky	CVSD, SBC, mSBC	Bluetooth:	Smartphone s iOS alebo Android
Vstupy	1x stereofónny analógový mini jack konektor (3,5mm)		