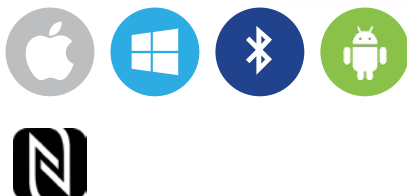


AUDIO



## 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

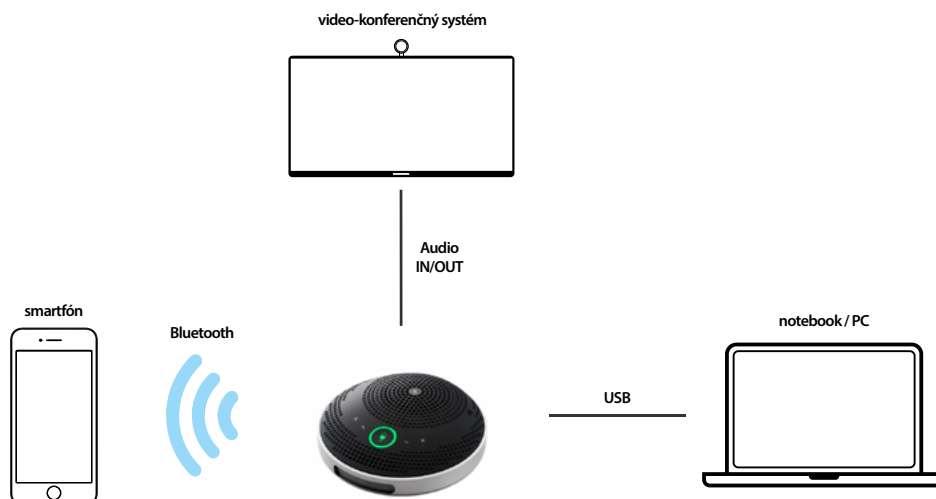
**YVC-200** od spoločnosti **YAMAHA** je prenosný konferenčný telefón optimalizovaný pre vysokokvalitnú diaľkovú **skupinovú komunikáciu pre 1-2 osoby**. **YVC-200** má intuitívne ovládanie a poskytuje komfortnú audio konferenciu bez ohľadu na to, kde sa práve nachádzate. Obsahuje zabudovanú nabíjateľnú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

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