



Kako bi vas jasno razumjeli!

OPIS:

Devio CR-1 je centralni uređaj Devio sustava koji omogućuje jednostavno proširenje osobnog računala u sustav za audio-video konferenciju pomoću samo jednog USB 3.0 kabela! Korištenje audio-video tehnologija nikada nije bila jednostavnije!

Spajanjem osobnog računala na Devio CR-1 omogućuje se korištenje Devio „beamforming mikrofona“ (mikrofon s tehnologijom praćenja usmjerenog snopa zvučnih valova), zvučnika postavljenih u prostoriji, jedanog ili dva ekrana za dijeljenje sadržaja, te nudi više USB priključaka za spajanje računalne periferije kao što je web kamera za video konferenciju.

Tehnologija automatskog poništenja jeke kao i automatska regulacija glasnoće osiguravaju svima koji sudjeluju u sastanku da se razgovijetno, glasno i jasno mogu razumjeti sa svima koji ih slušaju ili gledaju.

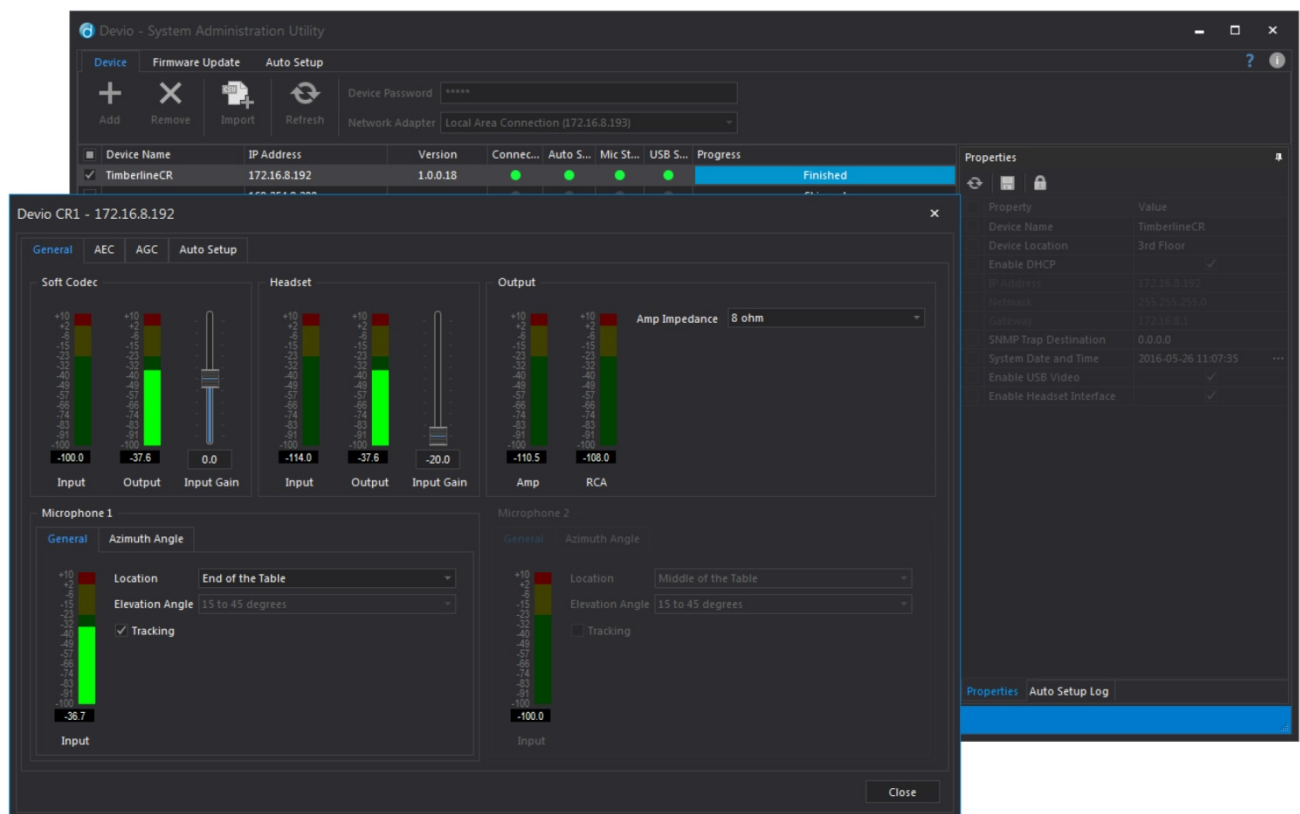
S obzirom da se videokonferencija odvija preko osobnog računala, Devio bez poteškoće radi s raznim programima za videokonferenciju uključujući Microsoft Skype for Business (Microsoft Lync®), Microsoft Skype®, Citrix GoToMeeting®, Cisco WebEx®, and Google Hangouts™.



ZNAČAJKE:

1. Pomoću samo jednog USB 3.0 kabela ostvari se spajanje na audio-video konferenciju.
2. DisplayLink integrirana tehnologija za spajanje računala na razne ekrane.
3. HDMI spajanje za ekrane.
4. Tehnologija automatskog poništenja jeke.
5. Tehnologija automatskog poglašjavanja zvuka.
6. Tehnologija automatske regulacije mikrofona.
7. Integrirano 20W pojačalo za zvučnike.
8. Pribor za postavu uređaja ispod stola.
9. Dvije godine garancije proširive na četiri.

SUSTAV POSTAVE I NADZORA DEVIO UREĐAJA:



Devio Mikrofoni



DEVIO DTM-1



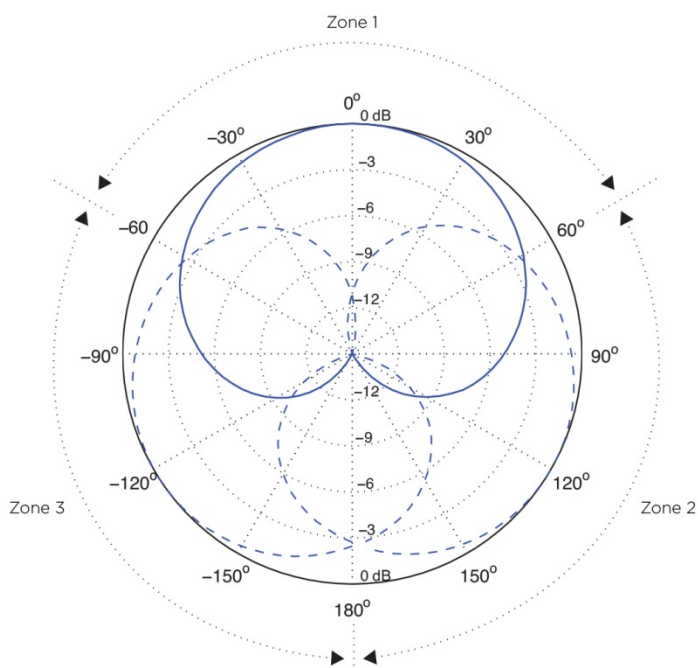
DEVIO DCM-1

Devio sustav koriste se dva tipa mikrofona, DTM-1 i DCM-1. DTM-1 stolni mikrofoni i DCM-1 stropni mikrofoni omogućuju postavu mikrofona na lokaciju koja najbolje odgovara potrebama sudionika ili izgledu prostorije.

Svaki Devio mikrofoni ima tehnologiju aktivnog praćenja govornika pomoću tri mikrofona postavljenih u tri zone od 120 stupnjeva, pružajući tako potpunu pokrivenost prostora.

Mikrofoni su tehnološki dizajnirani da mogu „inteligentno“ pratiti govornike i međusobno ih umješavati kako bi razgovor u prostoriji bio u potpunosti razumljiv svim sudionicima, pogotovo onima koji su na udaljenim lokacijama. Sudionici koji nisu na sastanku prisutni imaju doživljaj kao da sjede zajedno s ostalima za stolom.

Ovisno o veličini sobe za sastanke koriste se jedan ili dva mikrofona. Spajanje dodatnog mikrofona je jednostavno po principu "plug & play".



ZNAČAJKE:

1. Tri osam segmentna mikrofona.
2. Tehnologija aktivnog praćenja govornika.
3. Tri zone aktivnog praćenja zvuka od 120° koje pokrivaju 360° prostorije.
4. Tehnologij automatskog praćenja zvuka, osjetljivost na govor.
5. LED indikacije stišanosti mikrofona.
6. Dvije opcije odabira usmjeravanja mikrofona (DTM-1).
7. Četri opcije odabira postave mikrofona (DTM-1).
8. Pribor za učvršćenje mikrofona u stropu (DCM-1).
9. Dvije godine garancije proširive na četiri.

