

N
Nuvance



Gebruikershandleiding
Microfoon

Lees de instructies voor gebruik



Systemparameters

Configuratie: microfoon + beugel + datakabel

Hoe te gebruiken: ondersteund

Aanwijsfunctie: hartvormig wijzend

Voeding: externe voeding 5V

Microfoontype: live microfoon

Geschikt: microfoon voor mobiele telefoons;

Live-opname van interviews tijdens conferenties

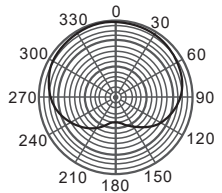
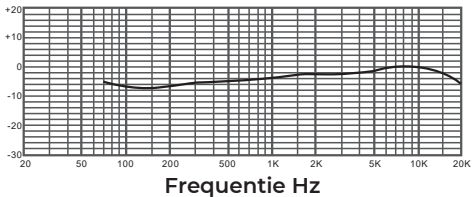
Gevoeligheid: 45dB +/- 3dB

Equivalent geluidsniveau: 66dB

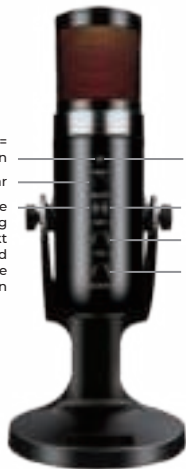
Dynamisch bereik: 88dB

Signaal-ruisverhouding: 85dB

Frequentierespons (0dB = 1V/pa)



Microfoon functies



Rood licht =
dempen

Lichtschakelaar

1x drukken om te
dempen, lang
ingedrukt
houden om hard
geluid te
vermindern

Blauw licht = aan

Microfoon volume
aanpassen

Volume aanpassen

Galm aanpassen



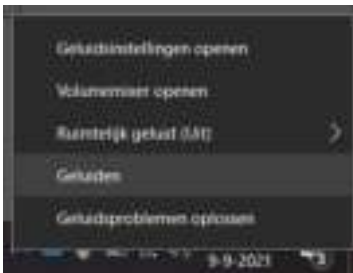
1 keer tikken om
te dempen (het
licht wordt rood)



3,5mm
hoofdtelefoon
aansluiting



360°
verstelbaar



Microfoongeluid Seneral-test

- 1) Zet eerst het computervolume lager dan 50%
- 2) Selecteer luisteren, klik op toepassen. Luister en controleer. U kunt het geluid van de microfoon live volgen. Het geluid komt uit de computerluidsprekers/ingebouwde laptopluidsprekers. Toepasselijke scène: geluidsdebugging, conferentieversterking, zelfherstellende karaoke. Het wordt aanbevolen om de luisterfunctie uit te schakelen in de staat van online klas live-opname, spraakoproep, om echo op het huidige geluid te voorkomen.



N
Nuvance



User manual

Microphone

Read the instructions before use



System parameters

Configuration: microphone + bracket + data cable

How to use: supported

Pointing feature: heart-shaped pointing

Power supply: external power supply 5V

Microphone type: live microphone

Suitable: mobile phone game voice computer

Live recording conference stage interviews

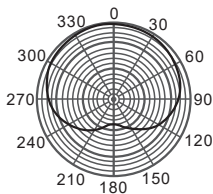
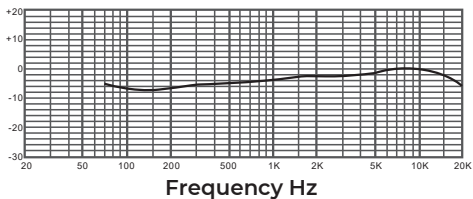
Sensitivity: 45dB +/- 3dB

Equivalent noise level: 66dB

Dynamic range: 88dB

Signal-to-noise-ratio: 85dB

Frequency response (0dB = 1V/pa)



Microphone functions





Microphone Sound Seneral Test

- 1) First turn the computer volume below 50%
- 2) Select sounds, click apply. Listen, check, you can monitor the sound of the microphone in real time. Sound from the computer speakers/laptop built-in speakers/other devices. Applicable scene: sound debugging, conference amplification, self-healing karaoke. It is recommended to turn off the listening function in the state of online class live recording, voice call, to prevent echo on the current sound.

