

Audio-invoerversterking op de SPA300 en SPA500 IP-telefoons configureren

Doel

Met de configuratie van de Audio Input Gain kunt u het geluid in termen van decibels op SPA300 en SPA500 IP-telefoons versterken of deamplificeren.

Het doel van dit document is om u te tonen hoe u volume-instellingen kunt aanpassen op SPA300 en SPA500 IP-telefoons.

Opmerking: Om de parameters van Audio Input Gain te veranderen, stelt u Signaling Protocol in als **SIP** onder Call Control Settings op IP-telefoon. Als het Signaling Protocol **SCCP** is, kunt u alleen de parameters voor de geluidsinvoer bekijken.

Toepasselijke apparaten

- SPA500 Series

Stappen om audio-ingangsversterking te configureren

Stap 1. Meld u aan bij het web configuratieprogramma en kies **spraak > telefoon**.

The screenshot displays the web configuration interface for a SPA500 Series IP phone. The navigation menu at the top includes: Voice, Wi-Fi, Bluetooth, Personal Address Book, Call History, Speed Dials, and Firmware Upgrade. The 'Phone' section is selected, with sub-menus for Info, System, SIP, Provisioning, Regional, Phone, Ext 1, Ext 2, Ext 3, Ext 4, Ext 5, User, and Att Console. The 'Phone' sub-menu is active, showing options for Attendant Console Status, User Login, basic, and advanced.

The main configuration area is divided into several sections:

- General:** Station Name, Station Display Name, and Voice Mail Number.
- BluePhone:** Bluetooth Mode (Phone), Line (5), Short Name, User Friendly ID, and PIN Code (masked with asterisks).
- Line Key 1:** Extension (1), Short Name (\$USER), Share Call Appearance (private), and Extended Function.
- Line Key 2:** Extension (1), Short Name (\$USER), Share Call Appearance (private), and Extended Function.
- Line Key 3:** Extension (1), Short Name (\$USER), and Share Call Appearance (private).

Audio Input Gain (dB)			
Handset Input Gain:	0	Headset Input Gain:	0
Speakerphone Input Gain:	0	Bluetooth Input Gain:	0

Stap 2. Kies het item onder het gebied *Audio Input Gain (dB)* dat u wilt configureren.

Audio Input Gain (dB)			
Handset Input Gain:	0	Headset Input Gain:	0
Speakerphone Input Gain:	-6	Bluetooth Input Gain:	0
Extension Mobility			

Stap 3. Kies een waarde tussen -6 en +6 in decibels uit de vervolgkeuzelijst met de betreffende optie. De positieve waarde verhoogt het volume en de negatieve waarde vermindert het volume. Er zijn vier opties onder het gebied *Audio Input Gain (dB)*.

- Handset ingangsversterking — Kan worden gebruikt om het handset-volume te wijzigen.
- Head-end ingangsversterking — Kan worden gebruikt om het head-end volume te wijzigen.
- Luidsprekertelefoon Invoerversterking — Kan worden gebruikt om het volume van de luidspreker te wijzigen.
- Bluetooth-ingangsversterking — Kan worden gebruikt om het Bluetooth-volume te wijzigen.

Releasing Key List:	endcall 2;
Hold Key List:	resume 1;endcall 2;newcall 3;redial;dir;cfwd;dnd;
Ringling Key List:	answer 1;ignore 2;
Shared Active Key List:	newcall 1;barge 2;cfwd 3;dnd 4;
Shared Held Key List:	resume 1;barge 2;cfwd 3;dnd 4;
PSK 1:	
PSK 2:	
PSK 3:	
PSK 4:	
PSK 5:	
PSK 6:	

Undo All Changes Submit All Changes

Stap 4. Klik op **Alle wijzigingen indienen** om uw instellingen op te slaan.