

Release Notes 02.00.06

elmeg IP120

1. Folgende Fehlverhalten wurden gelöst:

- Vorauswahl **Anruf übernehmen** für die Leitungstaste

Der Benutzer konfiguriert eine Leitungstaste. Somit hat er eine Vorauswahl, wenn die Anrufe über das Mobilteil, Lautsprecher oder Headset abgewickelt werden sollen.

- Ändern der Lautstärke von Anruf zu Anruf

Wenn Sie einen Anruf tätigen, egal ob ein- oder ausgehend, stellen Sie die Lautstärke auf dem Handset ein. Wenn Sie dann wieder einen Anruf tätigen, egal ob ein- oder ausgehend, könnte die Lautstärke sehr unterschiedlich und Sie müssten ggf. die Lautstärke wieder einstellen.

- Lautstärke der Gegenstelle ist für kurze Zeit gleich 0

Wenn Sie einen externen Anruf tätigen und die Gegenstelle antwortet, können Sie nach der Begrüßung die Gegenstelle für ca. 1-2 Sekunden nicht mehr hören. Die Lautstärke bricht ein.

- IP120: Bis zu 2 Sekunden am Anfang des Anrufs fehlen

Manchmal kann es passieren, dass die ersten Sekunden am Anfang des Aufrufs fehlen. Die Antwort/Begrüßung der Gegenstelle war nicht immer zu hören.

- Probleme mit DTMF wenn **Ruhe Unterdrückung** aktiviert ist

IP120 stellt eine normale VoIP-Verbindung her. Bei konfigurierter **Ruhe Unterdrückung** fehlt das DTMF END-Ereignis und führt deshalb zur Fehlinterpretation.

- Einträge im System-Telefonbuch sind nicht sortiert

Gefundene Einträge im System-Telefonbuch werden nicht sortiert sondern wurden in der Reihenfolge des Anlegens angezeigt.

Bitte beachten Sie, dass die Erweiterung **ignoriert Groß- und Kleinschreibung** nicht in diesem Release 02.00.06 implementiert ist.

1. BugFixes:

- Preselection of **Call accept** for the line key

The user configures a line key. So he likes to have a preselection if the calls are handled via handset, loudspeaker, or headset.

- Changing volume from call to call

If you do a call, no matter if incoming or outgoing, you adjust the volume of the handset.
If you do another call, no matter if incoming or outgoing, the volume might be very different of the previous. So you have to adapt the volume again.

- Speech volume of the remote side may be 0 for a short time

At the begin of an outgoing, external call and the remote side answers you can hear the remote side's greeting. For about 1 - 2 Seconds the remote side can't be heard any more. The voice is very quiet.

- IP120: Sometimes the first up to two seconds of a call are missing

During an outgoing call, it can happen that the first up to two seconds are missing from the remote sides answer/greeting

- Problem with DTMF event generation if **Silence Suppression** is enabled

IP120 establishes a normal VoIP connection. All DTMF events are generated properly according to RFC2833. If **Silence Suppression** is configured DTMF END events are missing, This leads to misdial.

- Entries in the system phonebook are not sorted

IP1x0: Entries in the system phonebook are not sorted. They will be presented in the series of data collection.

Please note, that the enhancement **ignore upper and lower case** is not implemented in the attached Release 02.00.06.