

Read Me

Release 2.14.6

elmeg IP620 und elmeg IP630

1. Was ist neu?

- Inband-Töne für ausgehende Anrufe
- Aktivieren / Deaktivieren des automatischen Firmware-Updates über WEB-UI

2. Verbesserungen

- Geräte- und Netzwerkname werden nicht abgefragt
- Aktualisieren und Entfernen von Einträgen für den lokalen Telefonbuchimport
- Timing des Boot-up-Bestätigungstones
- TIAS sollte aus SDP entfernt werden
- elmeg IP620 / IP630 fehlende Möglichkeit der Lautstärkeregelung
- INFO-Anfrage wird von Code 500 anstatt von Code 200 beantwortet
- Russische Übersetzungen
- elmeg IP620 / IP630 ändert nicht den Update-Server, wenn NOTIFY ohne SUBSCRIBE gesendet wurde

3. Fehlerbehebung

- Keine Registrierung nach der automatischen Inbetriebnahme
- DTMF-Übermittlung von SIP-Informationen funktioniert nicht
- BLF, DND und FAC arbeiten nicht mit # und *
- EHS-Plantronics am elmeg IP630 über Headset-Option funktioniert nicht
- LDAP-Suche erhält keine Ergebnisse in mehrstufigen LDAP-Strukturen
- Timer zur Anmeldung nach Wechsel des Telefonie-Systems schlägt fehl
- DTMF-Nummern werden während der Rückfrage nicht gesendet
- Aufruf wird immer noch angezeigt, wenn Benutzer B den Anruf nach der Übertragung beendet hat
- Das Ändern der Rufonlautstärke im Ruhezustand funktioniert nicht
- Wenn DND als FAC gesetzt ist, sendet es falsche Daten
- [SIPS] elmeg IP620 / IP630 verwendet UDP nach dem Ausschalten von SIPS, obwohl TCP als Transportprotokoll gesetzt ist
- elmeg IP620 / IP630 zeigt falsche Zeit an, 1 Stunde Unterschied zu Echtzeit
- Funktionstastentexte wurden nicht mehr angezeigt

4. Bekannte Probleme

- ...