

Read Me

Release 2.13.5

elmeg IP620 und elmeg IP630

1. Was ist neu?

- Verwenden Sie den DNS-SRV-Failover-Server
- Länge der internen Rufnummern definieren, Ortsvorwahl wird nicht hinzugefügt
- 2 gleichzeitig eingehende Anrufe werden angezeigt
- Failover zwischen den Verbindungen (SIP-Konten)
- Transfer von 2e anrufen
- Lokales Telefonbuch importieren / exportieren
- SUBSCRIBE Wiederholungs-Timer hinzugefügt

2. Verbesserungen

- [PhoneUI] Füge die Option "Reboot" zum Menü hinzu
- [WebUI] Popup-Text ändern (Provisioning erfolgreich)
- [WebUI] Info über zulässige Zeichen in Passwörtern
- [WebUI] [ExtMod] Schlüsselbezeichnung
- SIP über TLS (SIPS)
- Standardeinstellung ändern "Alle Zertifikate akzeptieren"
- [PhoneUI] Möglichkeit, die Icons für FKs auf elmeg IP620 /IP630 zu entfernen
- Verwenden Sie den TTL-Wert, der von der DNS-Abfrage ausgegeben wird
- Möglichkeit, SIP-Multicast zu deaktivieren

3. Fehlerbehebung

- Der IDLE-Bildschirm wird nach dem Neustart falsch angezeigt
- Keine Möglichkeit, eingehende Anrufe anzunehmen
- Telefonbuchabfrage nur bis zum 99igsten Eintrag möglich
- Es ist nicht möglich, den Zeitserver zu ändern, wenn er von der Provisioning eingestellt ist, die Serveradresse jedoch zu einer anderen Adresse wechselt.
- Ereignis: check-sync; reboot = true funktioniert nicht
- Problem mit automatischer Aktualisierung im SIP
- Kein Anrufton während des Anklopfens
- Verlorene statische IP-Einstellungen nach FW-Upgrade
- BLF-URL kann nicht abonniert werden
- [LDAP] Center Key funktioniert nicht im Firmenverzeichnis
- [LDAP] Suche, Start vom ersten Eintrag starten.
- Deaktivierung des Kontos löst keine Stop-Abonnements aus
- Wörter mit "ő" für ungarische Sprache
- Ausblenden des Menüs **Service** über Provisioning funktioniert nicht
- Door-Intercom Verbesserung

4. Bekannte Probleme

- Telefonbuch aktualisieren / umbenennen / entfernen benötigt Verbesserungen.
- DTMF senden in Beratungsstatus