

Read Me

Release 2.11.6

elmeg IP620 und elmeg IP630

1. Was ist neu?

- Audio Codec G.729 A/B hinzugefügt
- Unterstützung von *Event:check-sync; reboot=true*
- LongPress (LG)-Funktionen für Tasten 1-4 (QuickDial, FAC, ActionURL)
- Abgestimmte Funktion von FK „DND“

2. Verbesserungen

- Bereitstellung **Timer-Setup** für nächtliche Provisionierung
- [PhoneUI] Anzeige der SIP-Nachrichten
- Unterschiedliche Klingeltöne, um mehr Plattformen zu unterstützen
- [Door Call] Keine automatische Trennung nach Türöffnerbetätigung
- Möglichkeit zum "Übertragen" über Softkey während des Rufzustandes

3. Fehlerbehebung

- Ereignis **Registrierung erfolgreich** funktioniert nicht
- Klingelton hört nach einiger Zeit auf
- Manchmal gibt es keine Möglichkeit auf WebUI nach FW-Update zuzugreifen
- **elmeg IP620 / elmeg IP630** friert beim Anschließen eines schnurgebundenen Kopfhörers ein (Headset Hardware bezogen)
- Kwebbl - SRTP nach 200 OK
- IP-Verbindung - SRV wurde fehlerhaft verwendet
- [Rufumleitung] Es besteht keine Möglichkeit, die Rufnummer während der ersten Aktivierung einzugeben.
- Codec-Aushandlung schlägt fehl
- Polnisches Zeichen werden nicht ordnungsgemäß angezeigt
- Neustart nach Rufumleitung bevor der Teilnehmer geantwortet hat
- **elmeg IP620 / elmeg IP630** stürzt im Net-Verzeichnis ab
- Die Freisprech-Taste bleibt aktiv, nachdem der Anruf beendet ist

4. Bekannte Probleme

- Bluetooth-Headset mit USB-Anschluss wird nicht unterstützt
- Wir empfehlen auf bei den Geräten der be.IP-Serie im Telefonanlagen-Modus, der elmeg-hybrid-1x0-Serie sowie elmeg hybrid 120 Gigaset Edition bei **elmeg IP620 / elmeg IP630** das Codec-Profil „quality“ einzuschalten und zuzuweisen.