

# Read Me

## Release 2.19.6

### elmeg IP620 und elmeg IP630

---

#### 1. Was ist neu?

- Überprüfung der SIP-Timer
- tftp kann zur Provisionierung verwendet werden
- Übersetzungen werden aktualisiert
- Anruf parken und zurück holen

#### 2. Verbesserungen

- Anzeigeverbesserung für die Unterstützung mehrerer eingehender Anrufe
- [FunctionKeys] BLF und Leitungstaste signalisieren den Status bei der Einstellung „**Standard**“  
*Diese Änderung führt dazu, dass, sofern im Telefon die Standardeinstellung für das BLF gewählt ist, zu folgendem Leuchtschema:*
  - frei > grün
  - besetzt > rot
  - Fehler > gelb
  - Klingeln > rot blinkend
- Anrufliste im Webinterface hinzugefügt
- SIP-Nachricht kann mit leerer SIP-Nachricht gelöscht werden
- Standby-Helligkeit der Anzeige erhöht
- Helligkeitseinstellung über MMI und Web-UI möglich
- [Provisioning] Wenn Provisioning .xml nicht vorhanden ist, wird MAC.xml heruntergeladen
- Kein Web-UI-Zugriff nach Änderung der Netzwerkeinstellungen
- BLF – Netzwerkverkehr reduziert, ohne Einträge auf dem Server zu verlieren
- VRU 1.0 (Failover / Failback) - Zusätzliche DNS-Abfrage A entfernt
- Trennen des Netzkabels während der Bereitstellung stoppt den Bereitstellungsprozess
- BLF - falsche Statusanzeige bei der zweiten Verbindung
- Klingeltonabwicklung über Provisioning
- Das Firmware-Update wird fortgesetzt, auch wenn die Bereitstellung fehlschlägt
- BLF - Netzwerkverkehr reduziert

#### 3. Fehlerbehebung

- Einträge für Broadsoft BLF mussten neu organisiert werden - behoben
- [Vodafone] Synchronisieren BLF mit ExtMod-Verbindungsstatus - behoben
- Funktionstaste "**Line**", wenn "**Anklopfen**" ausgeschaltet ist, funktioniert nicht richtig - behoben
- [WebUI] [IE] Zertifikatdetails werden nicht angezeigt - behoben
- Mit Provider **Siptize** - Ausgehende Anrufe nicht möglich, da der Zielport nicht korrekt ist - behoben
- Zweimaliges Drücken der PTT-Taste, um einen Anruf entgegenzunehmen - behoben
- elmeg IP620/IP630 lädt die Konfiguration nicht auf den Server - behoben
- Fehlendes Popup: Datei wird nicht unterstützt - behoben
- Klingeln aus dem Telefonbuch nicht möglich- behoben
- Französische Übersetzungsausgabe - behoben
- [WebUI] Benutzerkennwort akzeptiert ungültige Zeichen - behoben
- [Broadsoft] [BLF] SIP Subscribe wird auch für Nicht-Standardkonto gesendet - behoben
- Telefon-PIN auf WebUI funktioniert nicht wie erwartet - behoben
- SIP-Anwendungsabsturz beim Senden von BLF SUBSCRIBE im Failover- / Failback-Szenario - behoben
- [XSI-Telefonbuch] elmeg IP620/IP630 geht beim Scrollen mit langem Drücken nicht zum nächsten Datensatz - behoben

- [WebUI] [Broadsoft] Fehlende Angabe "**Eintrag zu lang**" bei zu langem Namensaufruf - behoben
  - [LDAP] Zusätzliches Attribut ist nicht sichtbar, wenn es als aufrufbar gesetzt ist - behoben
  - "**Anruf abgeschlossen an anderer Stelle**" funktioniert nicht mehr - behoben
  - [LDAP] elmeg IP620/IP630 geht nicht zur Anzeige „**Nummer auswählen**“ - behoben
  - XML-Verzeichnisse - fehlendes Popup - gelöst
- 
- Fehlgeschlagene Registrierung „**Retry Timer**“ wird nicht verwendet - behoben
  - SIP stürzt bei ausgehenden Anrufen ab - behoben
  - [LDAP] CallHistory-Anforderung für Namenssuche bei deaktiviertem LDAP-Verzeichnis - behoben
  - elmeg IP620/IP630 ändert nicht von + zu **000**, wenn Kontakt aus der Wahlwiederholungsliste verwendet wird - behoben
  - [Broadsoft] Kein Leerzeichen zwischen CNIP und CLIP während der Abfrage - behoben
  - [LDAP] **Select Line Status** wird nach Off Hook nicht erreicht - behoben