



Best-Nr. 6101418

Best-Nr. 6101438

Best-Nr. 6101439



## Leistungsmerkmale VoIP-Server

### Rufsignalisierung

Frei konfigurierbar an welchem Endgerät ein Ruf signalisiert wird ✓

### Beispiele

Apothekerschaltung intern/extern (Türrufumleitung zum externen Teilnehmer) ✓ / ✓

Anrufweiterschaltung intern ✓

Anrufschutz für Intern- und Externanrufe, getrennt ✓ / ✓

### Währegeln

Was passiert nach dem Auslösen einer Funktion?

### Zum Beispiel

Stapelwahl ✓

Leitungswahl in Abhängigkeit von der gewählten Rufnummer ✓

### Grundfunktionen

Vorprogrammierte Funktionen, die meist nur noch zu aktivieren oder zu deaktivieren sind ✓

### Sonderfunktionen

#### Zum Beispiel

Ladeschalenevent in Verbindung mit DECT IP-System ✓

Voice to Mail - Voiceboxnachr. per E-Mail weiterleiten ✓

Fax to Mail -Faxe aus der Faxbox per E-Mail weiterleiten ✓

Updateserver für vorhandene Systemtelefone ✓

Verbindungsdaten to Mail - Verbindungsdaten zur Weiterverarbeitung per Mail weiterleiten ✓

### Parallelruf

Ruf eines int. Benutzers und gleichzeitig ein externes Ziel ✓

### Multifunktion/Zeitsteuerung

zur automatisierten Schaltung von 20 versch. Vorgängen ✓

## Leistungsmerkmale CTI-Server

### AGFEO Dashboard Unterstützung (Lizenz erforderlich) ✓

- CTI-Wahl ✓

- Komfortable Filter- und CSV-Exportfunktionen ✓

- CSV-Import vorhandener Telefonbücher ✓

- Komfortable Steuerung von Umleitungen, Rufprofilen etc. ✓

- Gruppenkalender ✓

- Chat-Funktion ✓

- Anruflisten ✓

- Türbildardarstellung ✓

- uvm.

### TAPI-Unterstützung (Lizenz erforderlich) ✓

✓

### VISOfon

(Lizenz erforderlich) ✓

## Leistungsmerkmale SmartHomeServer

Konfiguration und Steuerung von verschiedenen Räumen ✓

Steuerung von KNX Aktoren/Sensoren ✓

Steuerung von Homematic Aktoren/Sensoren ✓

Steuerung von EnOcean Aktoren/Sensoren ✓

Virtuelle Ein-/Ausgänge zur Verknüpfung von SmartHome und Telefonie ✓

Benachrichtigungen z.B. über Email, App und HTTP Signalisierung ✓

Schaltuhren ✓

Zeitglieder ✓

Verknüpfungen der verschiedenen SH-Technologien ✓

Konfiguration und Steuerung von verschiedenen Szenen ✓

uvm.

### Ergänzung SmartHomeServer

Der AGFEO SmartHomeServer ist in jedem AGFEO-Kommunikationssystem integriert. Bereits ab Werk können 3 Sensoren (Eingänge) sowie 3 Aktoren (Ausgänge) je Technologie genutzt werden. Des Weiteren lassen sich 3 Orte, 20 Schaltuhren, 3 astrologische Schaltuhren, 20 Verknüpfungen, 20 Zeitglieder und 20 Szenen einrichten.

### Leistungsmerkmale extern

Derzeit unterstützt das Kommunikationssystem mehr als 200 SIP-Provider. Mögliche Funktionen des Kommunikationssystems an externen Anschlüssen erfragen Sie bitte beim jeweiligen Provider.

Über 200 Provider per Template konfigurierbar ✓

Automatische Aktualisierung der Templates ✓

Die zentralen Steuerelemente von **AGFEO Kommunikationssystemen** sind die auf Benutzerebene zugewiesenen Profile mit Ruf- und Aktionsvarianten. Hier wird z. B. entschieden: ... wohin ein Anrufer weitergeleitet wird, an welches Telefon etc. ... was passiert, wenn dort niemand abnimmt oder gesprochen wird. ... welche Mailbox informiert werden soll. ... welche Anrufer (nach Telefonnummern) akzeptiert werden. Aufgeführte Leistungsmerkmale und Funktionen sind nur exemplarisch zu sehen, um eine gewisse Vergleichbarkeit mit anderen Systemen zu ermöglichen. Auf Grund der Vielzahl an möglichen Einstellungen (hier bis zu 1200) ist eine vollständige Aufzählung nicht möglich.

Weitere Funktionalitäten können optional über verschiedene Lizenzen freigeschaltet werden.

## Grundausbau

|   |   |
|---|---|
| Gehäuse                                       | Kompakt   |
| Gehäusematerial                               | ABS Thermoplast                                     |
| Gehäuseabmessungen BxHxT                      | 295 x 198 x 75 mm                                   |
| Produktgewicht                                | 1,1 kg  |
| Externe SIP-Konten                            | 32  |
| IP-Sprachkanäle ab Werk/max.                  | 10/16 * <sup>1</sup>                                |
| SIP Registrar/für x SIP Endgeräte/max.        | 1/64 * <sup>2</sup>                                 |
| ASIP Registrar/für x ASIP Endgeräte/max.      | 1/64 * <sup>2</sup>                                 |
| LAN-Schnittstelle                             | 10/100/1000   |
| ISDN-S0-UPO Anschluss schaltbar (Digitalport) | 2   |
| UPO-Anschluss fest intern                     | 4   |
| a/b Ports                                     | 4   |
| TFE-Anschlussart                              | SIP/a/b   |
| CTI-Software                                  | AGFEO Dashboard                                     |
| Zentrales Telefonbuch mit bis zu x Einträgen  | 5.000   |
| AIS default/max.                              | 1/4 * <sup>1</sup>                                  |
| AMS   | Lizenz * <sup>1</sup>                               |
| Wartemusik                                    | Default MOH oder als Datei einspielbar (max. 10 MB) |
| Voiceboxen default/max.                       | 6/30 * <sup>1</sup>                                 |
| Voiceboxen Aufnahme-kapazität default/max.    | 240/480 min * <sup>3</sup>                          |
| Max. Anzahl Benutzer                          | 40  |
| Max. Anzahl Geräte                            | 80  |
| Max. Anzahl Systemtelefone S0/UPO             | 4/8 * <sup>2</sup>                                  |
| Max. Anzahl ASIP Systemtelefone               | 64 * <sup>2</sup>                                   |
| Max. Anzahl STE 40 pro Systemtelefon          | 4   |
| Max. Anzahl STE 40 im Gesamtsystem            | 56  |
| Max. Anzahl STE 56 pro Systemtelefon          | 3   |
| Max. Anzahl STE 56 im Gesamtsystem            | 80  |
| Rufvarianten je Linie                         | 10  |
| Rufprofile je Benutzer                        | 10  |
| Fernwartung                                   | ✓   |
| SmartHome Server                              | 1   |
| Faxboxen                                      | per Lizenz bis 6 * <sup>1</sup>                     |
| TAPI default/max.                             | 3/40 * <sup>1</sup>                                 |
| Relais/Sensoren                               | per SCB   |
| Energiebedarf                                 | 8,5 Watt  |
| Stromversorgung                               | 230 V, 50 HZ Schaltnetzteil int.                    |

\*<sup>1</sup> Opt. Lizenzen bieten unterschiedliche Funktionserweiterungen

\*<sup>2</sup> Gerätepool: SIP-Geräte, Systemtelefone S0/UPO/ASIP, DECT IP-Geräte

\*<sup>3</sup> Opt. max. Anzahl der Voiceboxen ab Version 2.0 / Speicherkapazität erhöht sich mit der ersten VB-Lizenz um 240 min. bis auf den max. Wert