

Firmware Version 7.4

Mehr Kompetenz bei VoIP



Erfahren Sie mehr über:

- Maximum VoIP
- Auto Provisioning
- Features, Vorteile und Anwendungen

MAXIMUM VOIP



32



80

Maximum VoIP

Hintergrund

Das Ziel

- Deutlich mehr VoIP-Kanäle für COMpact 5200/5200R/5500R
- Erweiterung der Möglichkeiten im IP-Umfeld

Die Lösung

- Freimachen von Prozessorleistung durch
 - Abschalten von selten genutzten, aber rechenintensiven Codecs
 - Nutzung von weniger Modulen
- Flexible Anpassung an die jeweilige Erfordernisse

Maximum VoIP

COMpact 5500R



VOREINSTELLUNG DER VOIP-KANÄLE

	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
VoIP-Betriebsart	Klassisch	Gemischt	Breitband	VoIP orientiert	VoIP maximal
VoIP-Kanäle (freigeschaltet / max. möglich)	16 / 32	16 / 64	16 / 64	16 / 72	16 / 80
Codecs intern	alle	G.711	G.711 / G.722	G.711	G.711
Codecs extern	alle	G.711 / G.729	G.711 / G.722	G.711 / G.729	G.711
Max. Anzahl Module (ohne NET-Modul)	5	5	1	1	0

Jetzt bis zu **80** VoIP-Kanäle!

Einstellung über 5 Presets

Maximum VoIP

COMpact 5200/5200R



VOREINSTELLUNG DER VOIP-KANÄLE

	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
VoIP-Betriebsart	Klassisch	Gemischt	VoIP maximal
VoIP-Kanäle (freigeschaltet / max. möglich)	16 / 16	16 / 28	16 32
Codecs intern	alle	G.711	G.711
Codecs extern	alle	G.711 / G.729	G.711
Max. Anzahl Module (ohne NET-Modul)	5	1	0



Jetzt bis zu **32** VoIP-Kanäle!

Einstellung über 3 Presets

AUTO-PROVISIONING



D
Serie

Yealink

snom

Auto-Provisionierung

Hintergrund

Das Ziel

- Einfache Inbetriebnahme von IP-Telefonen an unseren ITK-Systemen (zero touch)
- Geringer Zeitbedarf bei Installation
- Integration von Geräten anderer Hersteller

Die Lösung

- Individuelle Basisdateien für die jeweiligen Hersteller
- Platzhalter in den Templates
- Anlage füllt die passenden Daten ein

Auto-Provisionierung

Einstellungen

COMpact 5500R

Version 7.4A - Build 000 , Datum 06.06.2019, SN 4102923106 | Angemeldet als: Administrator | Anlagenname: PM Test



Navigation: Administrator abmelden | Übersichten | Monitoring | Suche: suchen...

DATEIVERWALTUNG

GERÄTETYPEN: alle Gerätetypen (Dropdown)

Voreinstellung für Editor: COMfortel IP-Editor

Standard.xml	Gerätetyp	Verwendung für Gerätetyp	Zugriffsberechtigung	Kopfdatei	Editor
Standard.xml	Auerswald-Geräte	COMfortel IP	Keine Berechtigung	<input type="checkbox"/>	Ansehen
D-Series_Template.xml	COMfortel 1200 IP	COMfortel D-Serie	100 D-100	<input type="checkbox"/>	Bearbeiten
yealink.cfg	COMfortel C-400	Yealink	200 T-46S	<input type="checkbox"/>	Bearbeiten

Fremdgeräte

- Polycom
- SNOM
- Standard-VoIP-Telefon
- Yealink

Navigation: Hardware, Öffentliche Netze, Teilnehmer (Tn), Rufnummern, IP-Provisionierung, Einstellungen, Dateiverwaltung, Profile, Funktionsübersicht, Eigenschaften, Nicht zugeordnete Telefone, Alle Teilnehmer, Gruppen, Geräte, Zeitsteuerung, Routing, Funktionen, Benutzerdaten, Administration

- NEU: Auswählen der Templates

Version 7.4

Viel Erfolg mit der neuen Firmware!