

# Interoperabilität ProCall 6.3 über TAPI/SIP

## Unterstützte Telefonie-Funktionen

### **ProCall 6.3 Enterprise Windows Client** V 6.3.0

Telefonanlage: Alcatel OnmiPCX Enterprise

Telefonanlage Version: R 11.2.2 **ECSTA for Alcatel OmniPCX 5** 5.0.6.116

Aktion	TAPI	SIP
Wählen	<u> </u>	✓
Auflegen	<b>d</b>	✓
Gespräch beantworten	<b></b> ✓	✓
Gespräch halten	<b>d</b>	✓
Gespräch zurückholen	<b>d</b>	✓
Abweisen im Rufzustand	0	
Weiterleiten im Rufzustand	<b></b> ✓	✓
Weiterleiten im Gesprächszustand	0	0
Rückfrage aufbauen	₫	$\checkmark$
Makeln	₫	$\checkmark$
Rückfrage verbinden	$\checkmark$	$\checkmark$
Zweites Gespräch initiieren (z.B. aus Hold)	$\checkmark$	
Zweites Gespräch annehmen	$\checkmark$	
Zweites Gespräch ablehnen	0	$\checkmark$
Zweites Gespräch weiterleiten (im Rufzustand)	₫	$\checkmark$
Zweites Gespräch weiterleiten (im Gesprächszustand)	0	0
Konferenz erstellen (3 Teilnehmer)	$\checkmark$	$\checkmark$
Weiteren Teilnehmer zur Konferenz hinzufügen	$\checkmark$	
Teilnehmer aus Konferenz entfernen	$\Diamond$	
Ruf heranholen:		
TAPI holt TAPI	$\checkmark$	_
TAPI holt SIP über Feature-Code	0	_
SIP holt TAPI	_	<b>I</b>
SIP holt SIP über Feature-Code	₫	$\checkmark$
DTMF	₫	$\checkmark$
Wählen im Ruftonzustand	$\Diamond$	_
Rufumleitungen setzen:		
Von der Telefonanlage über TAPI angeboten	₫	0
Über Feature-Code	⋖	<b></b>
Im UCServer*	_	<b></b> ✓
Anrufschutz/Do Not Disturb (über Präsenz)	$\checkmark$	<b></b> ✓
Anrufschutz/Do Not Disturb (über Line)	<u> </u>	<b></b> ✓

<sup>\*</sup> Rufumleitung im UCServer einstellbar für: alle/intern/extern, immer/bei besetzt

<b></b> ✓	Verfügbar/Funktion gegeben
	Verfügbarkeit/Funktion in Planung/Realisierung
_	Nicht relevant
0	Aufgrund technischer Einschränkungen nicht realisierba
$\Diamond$	Funktion nicht getestet. Tests ausstehend.

#### **ProCall 6.3 Enterprise**

#### **Mobile Apps**

#### Verfügbare Funktionen der SIP-Lines in den Mobile Apps bei Anbindung über UCConnect:

Aktion	Android	ios
Wählen	V	<b>V</b>
Auflegen	V	V
Gespräch beantworten/ annehmen	V	V
Abweisen im Rufzustand	$\checkmark$	$\checkmark$
Zweites Gespräch auf SIP-Line	Anrufer bekommt besetzt	Anrufer bekommt besetzt
Ankommendes Gespräch auf SIP-Line bei aktivem Handy-Gespräch:		
Beantworten/annehmen		☑ Handy-Gespräch geht in hold *
<ul> <li>Abweisen im Rufzustand</li> </ul>		$\checkmark$
Ankommendes Handy-Gespräch bei aktivem Gespräch über SIP-Line:		
Beantworten/annehmen	<b>d</b>	<b>d</b>
	Gespräch über SIP-Line wird beendet	Gespräch über SIP-Line geht in hold
Abweisen im Rufzustand	<b>V</b>	<b>V</b>
DTMF	<b>V</b>	<b>V</b>
Anrufschutz/Do Not Disturb (über Line)	<b>V</b>	₫

<sup>\*</sup> Abhängig von den Funktionen des Netzwerkanbieters

#### **Rechtliche Hinweise / Impressum**

Copyright estos GmbH. Alle Rechte vorbehalten.

Die Angaben in diesem Dokument entsprechen dem Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Erstellung. Irrtümer und spätere Änderungen sind vorbehalten.

Nicht alle hier aufgeführten Funktionen stehen in allen Systemumgebungen zur Verfügung und sind u.a. zum Beispiel abhängig von Einstellungen an der Telefonanlage.

Die estos GmbH schließt jegliche Haftung für Schäden aus, die direkt oder indirekt aus der Verwendung dieses Dokumentes entstehen.

 $Genannte\ Marken-\ und\ Produktbezeichnungen\ sind\ Warenzeichen\ oder\ Eigentum\ der\ entsprechenden\ Inhaber.$ 

estos GmbH, Petersbrunner Str. 3a, 82319 Starnberg, Deutschland <a href="mailto:info@estos.de">info@estos.de</a>

www.estos.de