

7 SIP-TELEFONE



HERSTELLER	AASTRA	ALCATEL-LUCENT	ASCOM	SIEMENS ENTERPRISE COMMUNICATIONS	SNOM TECHNOLOGY	TIPTEL	YEALINK
Modell	Aastra 6739i	MyLC Phone	Ascom i62	OpenStage 60	Snom 720	Tiptel IP 286	SIP-T38G
SIP-Unterstützung	■	■	■	■	■	■	■ ²¹⁾
Weitere VoIP-Protokolle/Codex	G.722, G.711, G.731	G.722, G.711, G.729	G.711, G.729	G.722, G.711, G.729AB ¹²⁾	G.722, G.711, G.729AB, G.226	G.722, G.711A-law/μ-law, G.729AB G.726, G.723.1	G.722, G.711u/A, G.726, G.723.1
Anzahl Sprachleitungen	k.A.	6	1	8 ¹³⁾	12	16	6
Display (Zoll)	640x480 Pixel Touchscreen (k.A.)	k.A. (7")	TFT 176x220 Pixel (k.A.)	LCD (5,7")	128x48 Pixel, zweizeilig (k.A.)	LCD (3,8")	LCD (4,3") 480x270 TFT
Anz. Tasten/programmierbarer Tasten	30 ¹⁾ /60 Softkeys	9 ³⁾ /programmierbare virtuelle Tasten	25/3	32 ^{14)/8¹⁵⁾}	22/18	48/16	48/16 ²²⁾
Kabellos/PC-Verbindung	<input type="checkbox"/> /□	<input type="checkbox"/> ^{6)/■⁷⁾}	■/□	<input type="checkbox"/> /■ ¹⁶⁾	<input type="checkbox"/> /■	<input type="checkbox"/> /über Netzwerk	<input type="checkbox"/> /■ (LDAP) ²³⁾
Netzwerkanschlüsse	5x RJ45	2x RJ45	□	2x RJ45	2x RJ45	2x RJ45	2x RJ45
Weitere Anschlüsse	Bluetooth, USG, DHSg, Keyextension	RJ19, 2x USB, ext.Keyboard	USB über Programmieradapter	USB, RJ19, DECT, Bluetooth 2.0, Keymodule	USB	RJ9, RJ45 (Tastenmodule)	2x RJ9; 1xRJ12 EXT
PoE	■	■	□	■	■	■	■
Halten/Konferenz	■/■	■/■	■/■	■/■	■/■	■/■	■/■
Direkte Weiterleitung/mit Rückfrage	■/■	■/■	■/■	■/■	■/■	■/■	■/■
Rufumleitung/Anrufbeantworter	■/□	■/System Voicemail ⁸⁾	■/□	■/□ ¹⁷⁾	■/■	■/□	■/■
Headset-Anschluss/Freisprecheinrichtung	■/■	■/■ ⁹⁾	■/■	■/■	■/■	■/■	■/■
Rückruffunktion im Besetztfall	<input type="checkbox"/> ²⁾	■	□	■	■	■	■
Sprachaufzeichnung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> ⁸⁾	□	■	■	<input type="checkbox"/>	■
Stummschaltung/Kurzwahl/SMS	■/■/□	■/■ ¹⁰⁾ /optional über Applicationserver	■/■/□	■/■/□	■/■/□	■/■/abhängig von PBX	■/■/■
Internes Telefonbuch (Anzahl maximal möglicher Einträge)	■ (k.A.)	Applicationserver-Zugriff auf persönliches Verzeichnis, Outlook-Kontakte, LDAP- und andere Verzeichnisse	■ (250)	■ (1000) ¹⁸⁾	■ (1000)	■ (300)	■ (1000)
Unterstützte Sprachen	26 Sprachen	29 Sprachen	18 Sprachen	33 Sprachen	deutsch, englisch, französisch, ...	deutsch, englisch, französisch, italienisch, ...	deutsch, englisch, französisch, italienisch, spanisch, portugiesisch
Anrufabweisung/Sperrliste	<input type="checkbox"/>	über Applicationserver	□	■	■	■	■
CTI/Tapi	■ ³⁾	3rd Party	□	■	■	abhängig von PBX	□
Fernkonfiguration des Telefons möglich	■	■	■	■	■	■	■
Wählen via Webbrowser möglich	<input type="checkbox"/>	Über Applicationserver	□	■	■	■	□
Passwortschutz	■	■	□	■	■	■	■
Masse (in Millimeter, BxTxH)	k.A.	252x64x190	134x43x26	300x269x70	238x190x220 ²⁰⁾	273x204x42	27x16x15
Gewicht (in Kilogramm)	k.A.	1,3	0,135	1,245	ca. 0,9	1,05	0,8
Garantie	k.A.	auf Anfrage	18 Monate	1 Jahr	k.A.	1 Jahr	2 Jahre
Preis	Fr. 661.- ⁴⁾	ca. Fr. 805.- ¹¹⁾	Fr. 473.-	Fr. 432.- ¹⁹⁾	Fr. 249.-	Fr. 225.-	Fr. 215.-
URL	www.aastra.ch	www.alcatel-lucent.ch	www.funkwerk-ec.com	www.siemens-enterprise.com/de	www.snom.com/de	www.tiptel-online.ch	www.suprag.ch

■ = ja, □ = nein; k.A. = keine Angaben; 1) 60 Softkeys; 2) PBX-abhängig; 3) via XML; 4) Richtpreis; 5) Touchscreen; 6) optional Hörer kabellos; 7) über Applicationserver; 8) nicht lokal; 9) mit Beamforming; 10) lokales, LDAP und Systemverzeichnis; 11) empfohlener Marktpreis; 12) Server-abhängig; 13) optional bis zu 20; 14) plus Touch-Guide-Taste; 15) erweiterbar auf 32 durch Key-Module; 16) mit der Software Openstage Manager, Outlook per «drag and drop»; 17) Visual-Voicemail-Integration möglich; 18) LDAP möglich; 19) Listenpreis;

20) mit Fussteil; 21) SIPv1/SIPv2; 22) mit Extension zusätzliche 38 Tasten; 23) über Netzwerk

Quelle: Swiss IT Magazine