


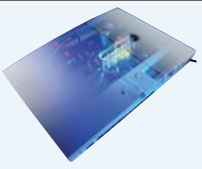








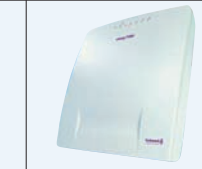





# TK-ANLAGEN FÜR MAXIMAL 10 NEBENSTELLEN (AUSWAHL)

																			
Name des Anbieters	Agfeo	Agfeo	Agfeo	Agfeo	Agfeo	Agfeo	AVM	Auerswald		Deutsche Telekom AG	Deutsche Telekom AG	Deutsche Telekom AG	Funkwerk Enterprise Communications	Funkwerk Enterprise Communications	Funkwerk Enterprise Communications	Funkwerk Enterprise Communications	Tiptel.com GmbH Business Solutions	Vodafone Deutschland	
Produktname	AC 14 WebPhonie	AS 151 plus	AS 181 plus	AS 181 plus EIB	TK-HomeServer	AS 281 All-In-One	AVM Fritz Box Fon WLAN 7270	COMcompact 3000 (3 Varianten für Analog, ISDN oder VoIP-Amtsanschluss)		Eumex 401	Comfort Pro S	Eumex 800 V	elmeg T240	elmeg T444	elmeg T484	elmeg ICT 46	tiptel.com 411	Vodafone MoreConnect-Paket	
Anzahl S <sub>0</sub>	1 extern	1 extern + 1 schaltbar	1 extern + 1 schaltbar	1 extern + 1 schaltbar	2 schaltbar	1 schaltbar	1	opt. 1 interner S <sub>0</sub> -Port		1 x S <sub>0</sub> extern	1 ext.+ 1ext./intern (modular erweiterbar)	1 S <sub>0</sub> ext. 1 S <sub>0</sub> int.	1 x extern	1 x intern/1 x extern	1 x int./extern max. 4 (Modul) 1 x intern	intern max. 9 extern max. 4	2	Direktanschluss von 3 analogen und bis zu 8 ISDN-Endgeräten (zusätzlich noch mobile Endgeräte)	
Anzahl a/b-Schnittstellen	4	4	8	8	4	8	2	4, opt. 6		4	4 on Board (modular erweiterbar)	8a/b	8 (+ 4 mit Modul), max. 12	4 (+ 2 mit Modul), max. 6	4 (+ 2 mit Modul), max. 6	intern max. 22/extern max. 4 (opt. Module)	4	3	
DSL-Modem integriert	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
USB-Schnittstelle	1	1	1	1	<input type="radio"/>	1	1	je 1 USB-Host 2.0, bei der VoIP-Variante 2 USB-Ports		●/1	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	●/1	●/1	●/1	●/1	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	3
LAN-Anschlüsse	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	4	<input type="radio"/>	4	je 1, 2 bei der VoIP-Var.		<input type="radio"/>	●, abhängig vom Ausbau	4 LAN	-	●, 1 LAN, 1 WAN	●, 1 LAN, 1 WAN	●, 3 LAN, 1 WAN	●/1	<input type="radio"/>	4
WLAN-Anschluss	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	802.11 b/g	<input type="radio"/>	11n	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Integrierte DECT-Basis	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Anbindung über opt. COMcompact-S <sub>0</sub> -Modul		<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	optional	optional	<input type="radio"/>
Integrierter Anrufbeantworter	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	6 zentrale Anrufbeantworter + 6 zentrale Faxempfänger		<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	opt. im Systemtelefon	opt. im Systemtelefon	● mit CF Card	opt. im Systemtelefon	opt., 48 Stück mit je 9 Anzeigen, 6 Std. Aufzeichn.	● (je MSN, netzbasierte kostenlose Mailbox)
Anrufweilerschaltung	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Makeln (intern/extern)	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●		●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●	●/●
Anlagentelefonbuch (Einträge)	200	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	300	2.000		500	●, abhängig vom Ausbau	●	500	500	500	1.000	5.000	<input type="radio"/>	
Dreierkonferenz	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Gebührenerfassung möglich	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	●, 1.000 Datensätze	<input type="radio"/>
VoIP-Routing/Internettelefonie	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	● (Adapter)	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	●, opt.	●, opt.	●, opt.	●, mit opt. VoIP-CP-Modul	<input checked="" type="radio"/>	
Wartemusik	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	● (nicht änderbar)	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>	●, abhängig vom Ausbau	<input checked="" type="radio"/>	●, 2	●, 2	● 2 integriert, zus. bis 4 WAV-Dateien	● 2 integriert, zus. bis 4 WAV-Dateien	●, 1, mit opt. VCM-Modul 6 Warteansagen mit Positionsansage	<input type="radio"/>	
Türfreisprechanschluss nach FTZ	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	● a/b TFE	a/b intern	a/b intern	FTZ123D12 (opt.) oder a/b intern	FTZ123D12 (opt.) oder a/b intern	<input type="radio"/>	○, nur aktuelle Norm der führenden Türsprechanlagenhersteller: a/b	<input type="radio"/>
LCR-Software	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	● ( bei Analog-ISDN-Variante)		<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	●, in Firmware integriert, manuell und automatisch (Internet) anpassbar	<input type="radio"/>
Unterstützung SMS/MMS im Festnetz	●, mit entsprechenden Endgeräten	●, mit entsprechenden Endgeräten	●, mit entsprechenden Endgeräten	● mit entsprechenden Endgeräten	●, mit entsprechenden Endgeräten	●, mit entsprechenden Endgeräten	●, über angeschlossene Telefone	SMS		<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	SMS	SMS	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Tischaufst./Wandmontage	●/●	○/●	○/●	○/●	○/●	○/●	●/●	○/●		●/●	●/●	○/●	○/●	○/●	○/●	○/●	●/●	●/●	●/●
Konfiguration	Softwarepaket TK-Suite	Softwarepaket TK-Suite	Softwarepaket TK-Suite	Softwarepaket TK-Suite	Webinterface	Softwarepaket TK-Suite	Browser	browserbasiert und Konfigurationsassistent bei der Analog- und ISDN-Anlage		Konfigurationssoftware	browserbasiert	Browser	Windows	Windows	Windows	Windows	browserbasiert	browserbasiert	
Fernkonfiguration möglich	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	●, Internet, ISDN	● (Firmwareupdate)
Max. Leistungsaufnahme	3,4 W	3,4 W	4,5 W	4,7 W	10,9 W	5,3 W	16 W	max. 15 W		6,9 W	205 W (letztendlich abhängig von der Ausbaustufe)	28 W	ca. 25 W	ca. 25 W	ca. 25 W	ca. 75 W	29,9 W	16 W	
Besonderheiten	Steuerung einer optionalen Agfeo Türfreisprecheinrichtung	Anschluss von digitalen Agfeo-Systemtelefonen	Haussteuerung möglich	EIB-Schnittstelle Haussteuerung	eigener Webserver	geeignet für Analog-, Anlagen- und Mehrgeräteanschluss	k.A.	u.a. Stromsparfunktion, Wideband-Klangqualität für VoIP-Kanäle, erweiterbar um analoge Teilnehmer oder ISDN-Port sowie 2 zusätzliche VoIP-Kanäle		analoge Anschlüsse wahlweise über TAE oder Klemmleiste, Firewall und Dialerschutz, Dynamic ISDN, Sperwerk, Freiwerk, Konfiguration über PC und Telefon, kompatibel zu Windows 7	modulare TK-Anlage inkl. Applikationen wie Hotel-lösung	keine LAN-Ports, sondern CAPI- und TAPI-Treiber – ansonsten die gleichen Hardwarechnittstellen wie die 800V	modular erweiterbar, Call Through, VoIP	modular erweiterbar, integrierte Voice-Applikationen auf CF Card: Ansage vor Abfrage, MoH, integr. Voice-Boxen, Call Through, VoIP	Up <sub>0</sub> -Schnittst., DECT-Modul (opt.); integrierte Applikationen: Ansage vor Abfrage, Meldetext, Hotel, Teams, mobiler Teilnehmer, VoIP	erweiterbar um: analoges Amtsmodul (2xFXO), Voice- und Callmanagement-Modul (VCM), VoIP-CP-Module bis 16 VoIP-Nebenstellen Rufverteilung mit ACD-Gruppen, LAN-TAPI, Systemtelefone nutzbar	u.a. Anschluss an NGN-, ISDN- und, mit MoreConnect, UMTS/GSM-Netze von Vodafone		
Preisempfehlung (Endkunden/inkl. MwSt.)	189,00 Euro	299,00 Euro	399,00 Euro	749,00 Euro	649,00 Euro	459,00 Euro	249,00 Euro	COMcompact 3000 analog 169,00 Euro, ISDN 179,00 Euro, VoIP 199,00 Euro		99,99 Euro	ab 679,99 Euro (abhängig von der Konfiguration)	249,99 Euro	165,41 Euro	235,62 Euro	474,81 Euro	624,75 Euro	239,19 Euro	Endkunden erhalten bei einem Vodafone-Neuanschluss die EasyBox 802 kostenlos. Regulärer Endkundenpreis: 99,95 Euro	