ISDN TK-Anlagen

Tastenprozeduren





Standard Funktionen

Anklopfen / Rückruf einleiten	*19
Weitergabe extern	*20
Trennen (Anklopfen abweisen, evtl. Trennen des 1. Gespräches !!!)	*21
Gespräch parken bzw. ausparken (in der Anlage, nicht ISDN)	*22
ISDN-Rückruf einleiten (CCBS)	*22
Gezieltes heranholen (mm=Internrufnummer, m=0 Extern global (wie bei *8))	*26mm
Amtsleitung reservieren	*29
Kurzwahl (nnn=Kurzwahlindex)	*3nnn
Vanity-Kurzwahl (abc= Name des TB-Eintrages in Vanity-Notation)	*3*abc
Gruppe Login/out (mm=Internrufnummer, n=0 Login; n=1 Logout)	*40mmn
Fremdwahl für alle n=0,1 nicht erlaubt,erlaubt	*4121n
Fremdwahl erlaubt für nn = Internnummer	*4122nn
Fremdwahl CTI pro Port n=0,1 nicht rlaubt,erlaubt	*413 n
Fremdwahl mit Headset n=0,1 aus/ein	*4114n
LCR für Internrufnummer (n=0 aus, n=1 ein)	*42n
Anrufschutz(m=1 prim.RufNr, m=2 sek.RufNr, m=0 prim.+sek.RufNr n=1 Internanrufe, n=2 Externanrufe, n=3 alle Anrufe, n=0 Schutz aus)	*43mn
Gebühren für das letzte Gespräch nachsenden	*44
Raumüberwachung vorbereiten	*45

Standard Funktionen

Busy on busy (m=0 aus, m=1 ein nnn=Rufnr.) * 4 6 mnnn Durchsage zum Systel (nn = Internnr. des Systels. * 4 8 nn nn = 00 Durchsage zu allen Systels) Ansage über Audiomodul * 4 9 Automatische Wahl (n=0 aus. n=1 ein) * 5 0 n Automatische Amtsholung * 5 1 n (n=0 aus , n=1 automatisch mit intern.) Gebührenimpuls (n=0 aus, n=1 ein) * 5 2 n Anrufvariante (m=0 Tag, m=1 Nacht, nnn=Rufnr) * 5 3 mnnn # Anrufvariante (m=2 für alle Tag, m=3 für alle Nacht) * 5 3 m Anrufvariante (m=4 Tfe-Tag, m=5 Tfe-Nacht, * 5 3 mnn # nn=Internrufor Tfel RWS (m=0 aus, m=1 ein , nnn=Rufnummer, m=2 für *[5]4]m(nnn#) alle aus. m=3 für alle ein 1 Anklopfschutz (m=0 aus, m=1 ein , n=1 prim.RufNr, * 5 5 mn n=2 sek.RufNr. n=0 prim.+sek.RufNr) Telefoncode ausschalten (xxxx= Telefoncode) * 5 6 0 XXXX Telefoncode einschalten * 5 6 1 Umleitung von einschalten (nn Internrufnr.) * 5 7 1 nn Umleitung von ausschalten * 5 7 0 Umleitung zu für Internrufnr. ausschalten * 5 8 0 nn (nn=Internrufnr.)

Umleitung zu einschalten (m=1 ständig, m=2 bei besetzt, m=3 bei Nichtmelden n =1 Externziel, n =2 Internziel, n =3 Kurwahlziel, ii= Internrufnr,

xxx Umleitungsziel(Rufnr. oder Telefonbuch))

* 5 8 mniixxx

Standard Funktionen

Anrufbeantworter (mm=Internnummer, n : 0==Aus,1==Hinweis,2==Ansage)	*[5]9mmn
ISDN Halten	*60
Konferenz	*[6][1]
Rufnummernübermittlung mit führender 0 für Amtsholung auf internen S0 ($n = 0$ aus, $n = 1$ ein)	*62 ⁿ
ISDN Anrufweiterschaltung ausschalten xxx=umgeleitete Rufnummer	*630XXXX
ISDN Anrufweiterschaltung löschen(entweder aktive oder erste gefundene mit der MSN) m = MSN	* 6 3 3 M
ISDN Anrufweiterschaltung (m=3 ständig, m=4 bei besetzt, m=5 bei Nichtmelden n=1 xxx=umzuleitende Rufnummer,yyy=Zielrufnummer n=2 xxx=umzuleitende Rufnummer, yyy=Kurzwahlindex auf Ziel (im Telefonbuch)	*6mnxxx#yyy(#)
Telefoncode löschen (xxxx = Telefoncode)	*660XXXX
Telefoncode programmieren (aaaa = alter Telefoncode, nnnn= neuer Telefoncode)	* 6 6 1 aaaannnn
ISDN Übermittlung der Rufnr zum Anrufer (n=0 aus, n=1 ein)	* 67 ⁿ
ISDN Übermittlung der Rufnr zum Angerufenen (n=0 aus, n=1 ein)	* 68 ⁿ
Sonderwähltonfunktionen deaktivieren	*69
Uhrzeit stellen	*7381hhmm
Datum stellen	*7382ddmmjj
Anrufbeantworter (mm=Internnummer, n : 0==Aus,1==Hinweis,2==Ansage)	* 740mmn

*8

Externruf heranholen / anklopfenden Abfragen

Programmierung

Programmiermodus beenden	*700
1. Dekade der Internnummern festlegen (n=15)	*702n
Direktrufnummer löschen	*7030
Direktrufnummer programmieren (xxx = Direktrufnummer)	*7031XXX
Programmiermodus starten (xxxx optionaler Einrichtcode)	* 705 (xxx)
Auslieferungszustand wiederherstellen (danach wird die Anlage neu gestartet!!!)	* 709
Telefonbuch-Rufnummer löschen(nnn=Kurzwahlindex)	*710nnn
Telefonbuch-Rufnummer speichern (nnn=Kurzwahlindex, xxx Rufnummer)	*711nnnxxxx
Wartemusik festlegen (n=0 kein MoH, n=1 interne MoH, n=2 externe MoH)	* [7]2] ⁿ
Ortskennzahl (xx=Kennzahl)	* 7 2 3 XX #
Automatische Wahl Rufnummer löschen	*7240
Automatische Wahl Rufnummer programmieren (xxx Rufnr.)	* 7 2 4 1 XXX
Codenr. Schaltbox löschen	*7250
Codenr. Schaltbox programmieren (xxxx = Schaltboxcode)	* 7 2 5 1 XXXX
Einrichtcode löschen(=2580 eintragen und deaktivieren)	*7260
Einrichtcode programmieren (xxxx = Einrichtcode)	*7261XXXX
Gebührencode löschen	*7280
Gebührencode programmieren (xxxx = Gebührencode)	*7281XXXX
Notrufnummer 1 (n=0 löschen , n=1 programmieren xxx=Rufnummer)	*7291n(xxx)

Programmierung

(m=0..9 Nahbereichsnr.)

Programmierung	
Notrufnummer 2 (n=0 löschen , n=1 programmieren xxx=Rufnummer)	*7292 ^{n(xxx)}
Automatische Wahl Rufnummer (n=0 löschen , n=1 programmieren xxx=Rufnummer)	*[7]2]9]3]n(xxx)
Direktrufnummer (n=0 löschen , n=1 programmieren xxx=Rufnummer)	*[7][9][4]n(xxx)
Externberechtigung programmieren (mm=Internnr., n=1 unbegrenzt, n=2 Inland, n=3 Nahbereich, n=4 Ortsbereich, n=5 Halbamt)	* 7 3 0 mmn
Externzugang für Teilnehmer programmieren (m=0 gesperrt, nn=Internnr., xxx= Rufnr m=1 berechtigt, nn=Internnr., xxx= Rufnr m=2 bevorzugt, nn=Internnr., xxx= Rufnr , m=3 alle gesperrt, nn=Internnr., m=4 alle berechtigt , nn=Internnr.,)	*731mnnxxx
Rufart für MSN-Einstellen (xxx=Rufnummer, n=0 normaler Amtruf, n=14 Coderufe)	* 7 3 2 XXX # n
Bevorzugter Externzugang für Teilnehmer programmieren (nn=Internnr., xxx= Rufnr)	*[7]3]3]nnxxx
Parken mit Kennziffer (n=0,1 aus,ein)	* 735 n
Reset	* 734
Anrufliste (m=0 aus, m=1 mit Rufnummer, m=2 nur Name aus Telefonbuch)	*[7[4]9] ^m
AVA progr. (m=13 AVA (Tag,Nacht,Rufw.) nnn= Rufnr, oo1oo5= Internnr.)	* [7]5]mnnn[#]00
TFE AVA progr. (m=45 TFE(Tag,Nacht), x=TfeNr, t=Klingeltaster, oo1oo5=Internnr.)	*[7]5]m(x)(t)oo
Anzahl Rufe bis Rufweiterschaltung (m= Rufnr, n=28)	* [7]5]7] ^m #]n
Nahbereichsnummern löschen	*760m

Programmierung

Nahbereichsnummern programmieren (m=09 Nahbereichsnr., xxxx Vorwahl)	*761mxxxx
Sperrbereichsnummern löschen (m=09 Nahbereichsnr.)	*770m
Sperrbereichsnummern programmieren (m=09 Nahbereichsnr., xxxx Vorwahl)	*771mxxxx
Sperrnummern für Teilnehmer (m=0 aus, m=1 ein, nn=Internnr.)	* 7 7 2 m nn
Handynummer1 (xxxx=freigeschaltete Rufnummer1)	*778XXXX
Internrufnummern programmieren (m = 19,0 Portnr., entfällt bei AS34,AS40 nn = 1. Internnr., oo = 2. Internnr. 00 für Internnr. löschen)	*[7]8[0](m)nnoo
Endgerätetypen programmieren (m = 19,0 Portnr. entfällt bei AS34,AS40, n=1 Telefon, n=2 Anrufbeantw., n=3 Fax, n=4 Funkzelle, n=5 Modem, n=6 Kombiport,n=7 Audiomodul, n=8 GSM, n=9 Voicebox)	*7811(m)n
Internrufnummern interner S0 programmieren (m = 19,0 S0 Teilnehmer, nn = Internnr., 00 für Internnr. löschen)	*782mnn
Endgerätetypen interner S0 programmieren (m = 19,0 Portnr.,n=1 Telefon, n=2 Anrufbeantw., n=3 Fax)	*783mn
Relaisnummern programmieren (m = 14 Relaisnr., nn = 1. Internnr., oo = 2. Internnr., 00 für Internnr. löschen)	*784mnnoo
Relais programmieren (m=14 Relaisnr., n =0 Impulsrelais 3s., n=1 Ein-/ Ausrelais)	* 7 8 5 mn
Internrufnummer TFE progr. (x=TfeNr, t=Klingeltaster, nn=Internnr. 00 für Internnr löschen)	* 786(x)(t)nn
Internrufnummer der Schaltbox	*787nn

Programmierung

Flashzeit	am (eigenen	Port	n=26	à	200600ms)
1 (05)12010	ann.	ciquitali		(11 2	u	2000001113)

Dect Anmeldemode (n=Slot in dem das DECT Modul steckt)

Dect abmelden (nn= Internnummer)

Dect Antenne (n=Slot in dem das DECT Modul steckt, m=intern/extern)

Dect Repeater (n=Slot in dem das DECT Modul steckt, m=1,2 mit/ohne)

Dect alle abmelden

* 7 8 8 n

*7893 n

* 7 8 9 4 nn

* 7 8 9 5 nm

* 7 8 9 6 nm

* 7 8 9 9 9

Änderung und Irrtum vorbehalten. Printed in Germany 0017 GmbH & Co. KG Gaswerkstr. 8 D-33647 Bielefeld Internet: http://www.aqfeo.de