

Voicemeldung

Voraussetzung: Werkseinstellungen

Folgendes ist vorkonfiguriert und muss nur bei Bedarf verändert werden:

Allgemeine Einstellungen:

PIN zur Meldungsquittierung	0000
Wahlverfahren	Tonwahl
Anzahl der Wahlwiederholungen	3

Gerätezugang:

Username für PPP-Einwahl	xcome bzw. 12345 (bei OEM-Geräten)
Passwort für PPP-Einwahl	12345
Rufe bis Rufannahme	1
Rufannahme	im Voicemodus

Digital I/O:

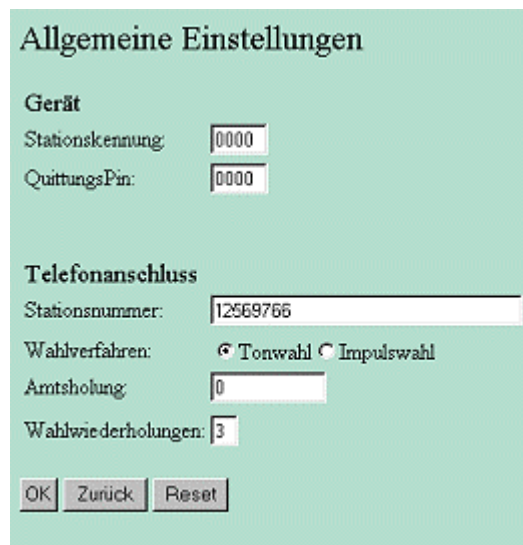
Funktion (bei A100ECO/G100ECO)	Eingänge als Schließer Ausgänge schalten nach 1 Sek. (Taster), wenn kein Ziel der Meldekette (Digitaleingang1) erreicht wurde
Funktion (bei A200/G200)	alle I/O's als Eingänge konfiguriert (Schließer)
Text für High	HIGH
Text für Low	LOW

Vorbereitungen zur Programmierung:

- Einrichten einer DFÜ-Verbindung:
- Kabel PC – Xcome (z. B. COM 1-COM 1) und Telefonanschlusskabel stecken, S1 ON OFF OFF OFF, 12 / 24 V DC an X6
- DFÜ-Verbindung starten, Username und Passwort eingeben → Verbinden
- im WEB-Browser <http://215.0.0.1/index.htm> eingeben

Einstellungen vornehmen:

- Telefonnummer Xcome und eine frei wählbare Stationskennung (4-stellig) eingeben, bei GSM zusätzlich: Pincode der SIM-Karte eintragen



Allgemeine Einstellungen

Gerät

Stationskennung:

QuittungsPin:

Telefonanschluss

Stationsnummer:

Wahlverfahren: Tonwahl Impulswahl

Amtshörung:

Wahlwiederholungen:

Voicemeldung

- Meldetext #VOICE01# für Eingang 1 eingeben, Zieltelefonnummer und Meldedienst Voice auswählen (unter Meldungen)

Eingang

Text:

Meldung	Ziel	Dienst	Q	I	Wochentag [alle <input checked="" type="checkbox"/>]	von	bis
1	<input type="text" value="03773538450"/>	<input type="text" value="VOICE"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> So <input checked="" type="checkbox"/> Mo <input checked="" type="checkbox"/> Di <input checked="" type="checkbox"/> Mi <input checked="" type="checkbox"/> Do <input checked="" type="checkbox"/> Fr <input checked="" type="checkbox"/> Sa	<input type="text" value="00:00"/>	<input type="text" value="23:59"/>
2	<input type="text"/>	<input type="text" value="D1 SMS"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> So <input checked="" type="checkbox"/> Mo <input checked="" type="checkbox"/> Di <input checked="" type="checkbox"/> Mi <input checked="" type="checkbox"/> Do <input checked="" type="checkbox"/> Fr <input checked="" type="checkbox"/> Sa	<input type="text" value="00:00"/>	<input type="text" value="23:59"/>
3	<input type="text"/>	<input type="text" value="D1 SMS"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> So <input checked="" type="checkbox"/> Mo <input checked="" type="checkbox"/> Di <input checked="" type="checkbox"/> Mi <input checked="" type="checkbox"/> Do <input checked="" type="checkbox"/> Fr <input checked="" type="checkbox"/> Sa	<input type="text" value="00:00"/>	<input type="text" value="23:59"/>
4	<input type="text"/>	<input type="text" value="D1 SMS"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> So <input checked="" type="checkbox"/> Mo <input checked="" type="checkbox"/> Di <input checked="" type="checkbox"/> Mi <input checked="" type="checkbox"/> Do <input checked="" type="checkbox"/> Fr <input checked="" type="checkbox"/> Sa	<input type="text" value="00:00"/>	<input type="text" value="23:59"/>
5	<input type="text"/>	<input type="text" value="D1 SMS"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> So <input checked="" type="checkbox"/> Mo <input checked="" type="checkbox"/> Di <input checked="" type="checkbox"/> Mi <input checked="" type="checkbox"/> Do <input checked="" type="checkbox"/> Fr <input checked="" type="checkbox"/> Sa	<input type="text" value="00:00"/>	<input type="text" value="23:59"/>
6	<input type="text"/>	<input type="text" value="D1 SMS"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> So <input checked="" type="checkbox"/> Mo <input checked="" type="checkbox"/> Di <input checked="" type="checkbox"/> Mi <input checked="" type="checkbox"/> Do <input checked="" type="checkbox"/> Fr <input checked="" type="checkbox"/> Sa	<input type="text" value="00:00"/>	<input type="text" value="23:59"/>
7	<input type="text"/>	<input type="text" value="D1 SMS"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> So <input checked="" type="checkbox"/> Mo <input checked="" type="checkbox"/> Di <input checked="" type="checkbox"/> Mi <input checked="" type="checkbox"/> Do <input checked="" type="checkbox"/> Fr <input checked="" type="checkbox"/> Sa	<input type="text" value="00:00"/>	<input type="text" value="23:59"/>
8	<input type="text"/>	<input type="text" value="D1 SMS"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> So <input checked="" type="checkbox"/> Mo <input checked="" type="checkbox"/> Di <input checked="" type="checkbox"/> Mi <input checked="" type="checkbox"/> Do <input checked="" type="checkbox"/> Fr <input checked="" type="checkbox"/> Sa	<input type="text" value="00:00"/>	<input type="text" value="23:59"/>

- bei Analoggerät: DFÜ-Verbindung trennen, DIP Schalter S1 auf Normalbetrieb stellen (OFF OFF OFF OFF).
- bei GSM: DFÜ-Verbindung trennen, Spannung an X6 aus, SIM-Karte stecken und DIP Schalter S1 auf Normalbetrieb stellen (OFF OFF OFF OFF), Spannung wieder an.

Voicemeldung erzeugen:

- 12 V / 24 V an Eingang 1 (mindestens 1 s) anlegen

Xcome sendet Voicemeldung