

TYXAL+ TTRTC

Sprachwählgerät

1020500



- Alarmmeldungen per Sprachnachricht
- Fernsteuerung der Zentrale
- akustische Raumüberwachung mit Gegensprechen
- auch für digitalen Telefonanschluss (VoIP) geeignet
- Batterielaufzeit bis 10 Jahre
- einfache Installation und Inbetriebnahme



Schutzart	IP30
Spannungsversorgung	1x Lithium-Batterie, ca. 10 Jahre Lebensdauer
Anschlusskabel	Kompatibel mit analogen Leitungen (PSTN)
Betriebstemperatur	-10° bis 55°C
Gehäuse	Kunststoff
Abmessungen B x H x T	205 x 165 x 45 mm
Wählverfahren	Mehrfrequenzwahlverfahren (MFV)
Funk-Protokoll	X3D
Reichweite	bis 300 m im Freifeld
Übertragungsformat	Sprache
Farbe	weiß/silber

Das TTRTC meldet Alarmer und Störungen der TYXAL+ Funk-Alarmzentralen über einen Sprachanruf an bis zu 6 gespeicherte Rufnummern. Es erfolgt eine Ansage mit den in der Zentrale hinterlegten Meldernamen über einen analogen Telefonanschluss. Es kann auch eine VoIP-Verbindung bzw. NGN-Anschluss über einen Router (z.B. FritzBox, Speedport, ...) verwendet werden.

Über Anwahl des Wählgeräts mit Telefon/Mobiltelefon wird eine Verbindung mit der Zentrale zum Abhören des aktuellen Zustands und Scharf-/Unschärf-Schaltung (auch einzelner Bereiche) ermöglicht. Außerdem ist eine akustische Raumüberwachung und Gegensprechbetrieb möglich.

Im autonomen Betrieb ohne Alarmzentrale) sind folgende Funktionen möglich:

- Steuerung von Heizung und Hausautomation
- Übertragung von technischen Meldungen (Brand, Überschwemmung, Netzausfall usw.)

TYXAL+ TTRTC
Sprachwählgerät

1020500

- Notruf (SOS)

Im autonomen Betrieb sind bis zu 16 Melder oder SOS-Fernbedienungen programmierbar. Wenn kein Festnetzanschluss vorhanden ist (z. B. Ferienwohnung) empfehlen wir das Modem TYXAL+ TTGSM oder IP/GSM TYDOM 2.0

TECHNISCHES DATENBLATT