



DECT TAE DTL 2.0 DECT to Line Adapter

ArtikelNr.: 60141



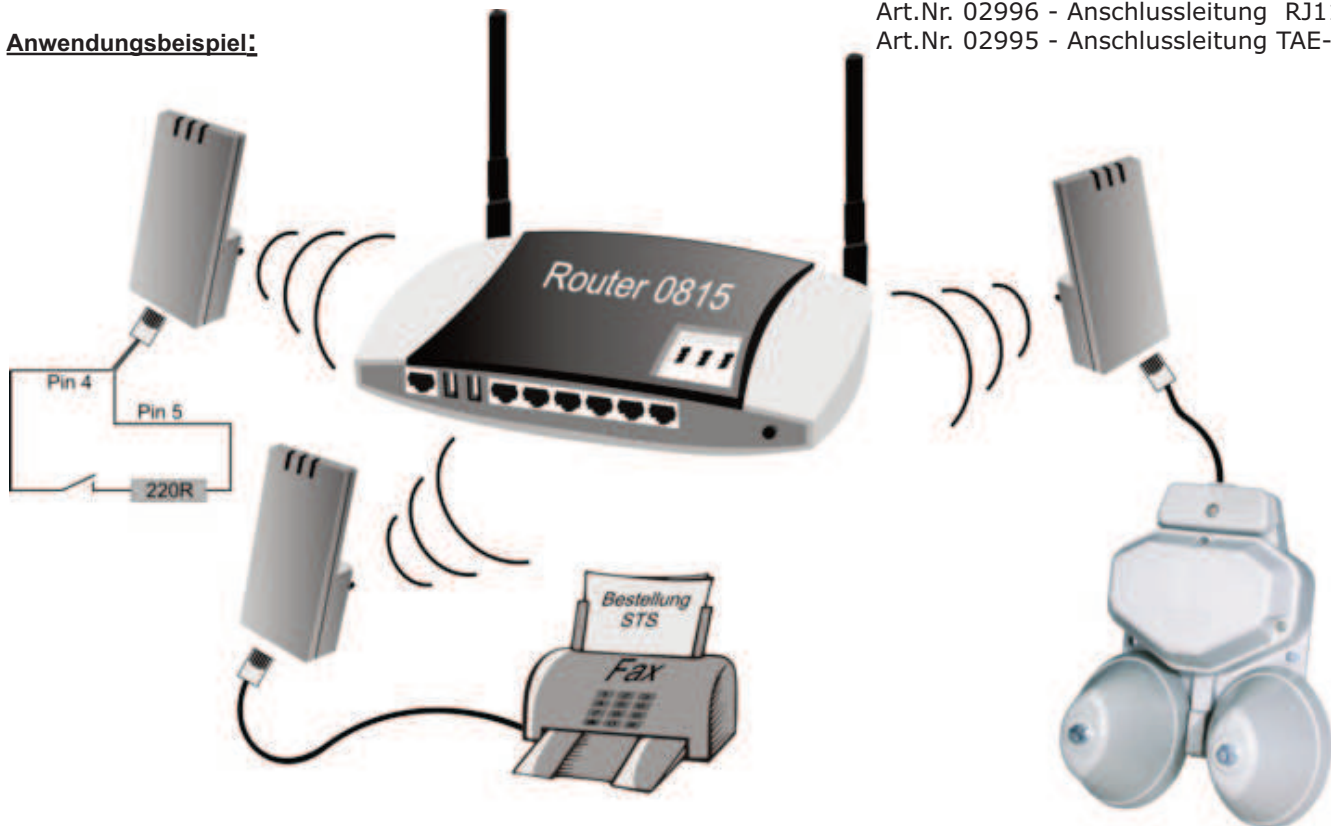
Mit dem WANTEC DECT TAE Adapter kann ein analoges Endgerät (a/b) an eine DECT Basisstation oder an einem DSL VoIP-Router angemeldet werden. Somit ist es möglich z.B. einen a/b-Innen- oder Aussenwecker, ein Faxgerät oder auch ein schnurgebundenes Telefon schnurlos zu betreiben ohne das direkt am Aufstellungsort ein analoger Telefonanschluß vorhanden ist. Es ist auch ein Einsatz in industriellen Umgebungen möglich, z.B. als Ruftaster mit Autowählfunktion, Telemetrie, Türsprechstelle.... Der DECT-Adapter kann per MFV-Telefon oder mit PC-Software programmiert werden.

Technische Daten:

Funkstandard	DECT
Frequenzbereich	1880 MHz bis 1900 MHz
Modulation	GFSK
Sprachkodierung	32kbit/s ADPCM 64kbit/s G.7111
Faxbetrieb	Gruppe 3, V.29 max. mit 9600 bit/s
Modembetrieb	9600 bit/s
Sendeleistung	Durchschnittlich 10mW
Reichweite	bis 300m bei Sichtverbindung bis 50m in geschlossenen Räume
Telefonanschluss	RJ11
Rufnummernübertragung	FSK, ETSI Standard
Wählverfahren	DTMF
Stromversorgung	220/230V ~/50Hz
Abmessungen	12cm H x 6,1cm B x 6,7cm T (inklusive Stecker)
Gewicht	103g
PC-Konfiguration möglich	Windows 7/10 64 Bit



Anwendungsbeispiel:



Mögliches Zubehör:

- Art.Nr. 02996 - Anschlussleitung RJ11 / 3m
- Art.Nr. 02995 - Anschlussleitung TAE-F / 3m



Zum Kugelfang 24
95119 Naila
Telefon 09282/9638-400
Telefax 09282/9638-430
info@sts-sprenger.de
www.sts-sprenger.de