

Impulswahl Konverter

T-KONVERTER

Wandler für nostalgische Impulswahl Telefone, IWV-MFV Konverter

All IP
getestet

Beschreibung

Für den Betrieb älterer und nostalgischer Telefone mit Impulswahlverfahren an, modernen VoIP- und Telefonanlagen.

Anwendung:

- Weiterverwendung von nostalgischen Telefonen
- Weiterverwendung von alten und klassischen Telefonen
- Weiterverwendung von vintage und retro Telefonen
- Weiterverwendung von Impulswahl Telefonen



Funktion

Wählscheibentelefone und auch ältere Tastentelefone arbeiten noch mit dem Impulswahlverfahren (IWV), aktuelle Telefone arbeiten mit dem Mehrfrequenzwahlverfahren (MFV). Neue Telefonanlagen, VoIP und ALL IP Boxen kommen mit dem alten Wahlverfahren nicht mehr klar. Hierfür wurde der digitale Konverter entwickelt. Er wird einfach in die Anschlussleitung geschlauft und schon verstehen sich das alte Telefon und der neue Anschluss. Der T-Konverter wandelt das Impulswahlverfahren älterer Telefone in Mehrfrequenzwahl um. Damit können auch nostalgische Telefone an ALL IP betrieben werden. Der Konverter wird einfach in die Zuleitung geschaltet. Er benötigt keine zusätzliche Speisung.

Voraussetzung:

1. Anschluss des "alten" Telefons am Router ist erfolgt.
2. Beim Abheben des "alten" Hörers muss Summton hörbar sein.
3. Bei Anruf klingelt das "alte" Telefon und das Gespräch ist möglich.
4. Wahl ab "altem" Telefon ist jedoch nicht möglich, da Impulswahl.

Wenn die Punkte oben erfüllt sind, kann der Konverter zwischen das "alte" Telefon und den Router gesteckt werden und ermöglicht die Wahl von Telefonnummern ab dem "alten" Telefon.

VoIP Anschlussinfos:

Bei VoIP befindet sich am VoIP Gerät meist ein RJ11 Anschluss, dieser ist 9.6mm breit und mit 6 Kontaktpositionen ausgeführt, wobei nur die inneren 2 Positionen belegt sind. International normiert ist analog a/b auf den beiden mittleren Anschlüssen Positionen 3 und 4.

Ausschreibungstext

- Betrieb von Wählscheibentelefonen an VoIP Anlagen
- IWV auf MFV Konvertierung ohne Netzteil oder Batterie
- Typ: T-Konverter Impulswahl Konverter / Art.-Nr: 1393
- Wunderli Electronics AG, Weinfelden - www.wue.ch

Technische Daten & Bestellnummern

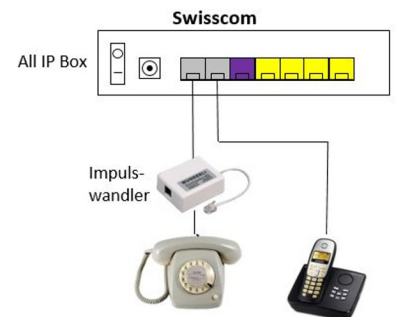
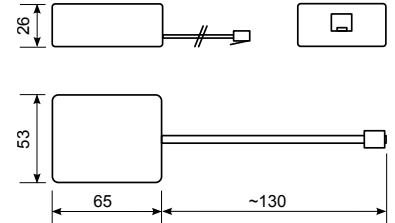
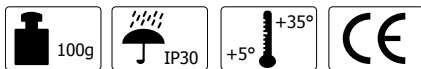
siehe folgende Seite

T-KONVERTER

All IP
getestet

Technische Daten T-Konverter:

Gehäuse:	Kunststoff
Abmessung:	65 x 53 x 26mm
Anschluss:	Anlage: RJ11 Stecker 13cm Kabel Telefon: RJ11 Buchse
Gewicht:	115g inkl Verpackung
Schutzart:	IP30
Betriebstemperatur:	+5° bis +35°C
Klingelspannung:	max. 250VAC
Stromaufnahme:	1mA Standby / 5mA beim Wählen
Telefonanschluss:	a+b analog



Artikel
1393

Typ/Bezeichnung:
T-KONVERTER Impuls- zu Mehrfrequenzwahlverfahren Konverter, EN: 976 939 399