

# Produktdatenblatt

## TK-Adapter V2



Der TK-Adapter V2 stellt eine Verbindung zwischen dem SKS BUS und einer Telefonanlage her. Alle Telefone, die mit dem TK-Adapter V2 kommunizieren, müssen DTMF-fähig sein. Der TK-Adapter V2 benötigt einen analogen Anschluss-Port an der TK-Anlage. Mit dem TK-Adapter V2 ist es möglich, bis zu 15 Klingeltasten mit der Telefonanlage zu verbinden. Es können also bis zu 15 Rufnummern von dem TK-Adapter V2, je nach gedrückter Klingeltaste, gewählt werden.

### Leistungsmerkmale

- ✓ Der TK-Adapter V2 stellt eine Verbindung zwischen dem SKS BUS und einer Telefonanlage her.
- ✓ Mit dem TK-Adapter V2 ist es möglich, bis zu 15 Klingeltasten mit der Telefonanlage zu verbinden.
- ✓ Alle Telefone, die mit dem TK-Adapter V2 kommunizieren, müssen DTMF-fähig sein
- ✓ Der TK-Adapter V2 benötigt einen analogen Anschlussport an der TK-Anlage.
- ✓ Zur Rufweiterleitung nach einstellbarer Zeit
- ✓ Für jeden Teilnehmer 2 Rufnummern mit max. 24 Stellen (auch mit Sonderzeichen) konfigurierbar
- ✓ Rufumleitung während einer konfigurierbaren Zeitspanne auf eine Rufnummer möglich
- ✓ Besetztansage
- ✓ Rufnummerwahl ohne Warten
- ✓ Konfigurierbar über PC und (eingeschränkt) über Telefon
- ✓ Wird pro Telefonanlage einmal benötigt
- ✓ USB-Anschlusskabel ist im Lieferumfang enthalten
- ✓ Arbeitstemperaturbereich: -5 °C bis +45 °C
- ✓ Schutzart IP20

### Technische Daten

Elektrische Daten	
Spannung a+/b-	19 – 23 VDC
Allgemeines	
Temperatur	-10°C bis +45°C
Feuchtigkeit	20% bis 90%, nicht kondensierend
Gehäuse	Kunststoff, Hutschienengehäuse
Abmessungen (Breite x Höhe x Tiefe)	105 x 90 x 71 mm ohne Anschlussklemmen (6TE)
Schutzklasse	IP20