
Datenblatt

Akkustation für I - TEL 2 plus



Art.Nr:
Bestell-Nr: AKKU-ITEL2P
VE: 1 Stk.

Die Akkustation liefert die Speisespannung für die verschiedenen Typen des autom. Wähl- und Ansagegerätes I-TEL. Sie ist auch dazu geeignet, andere Geräte mit einer gepufferten Gleichspannung von 12 V zu versorgen.

Bei vorhandener Netzspannung liefert der eingebaute Netztransformator mit entsprechendem Gleichrichter und Siebkondensator die Energie, gleichzeitig wird der Akkumulator geladen.

Bei Netzausfall wird das I-TEL vom eingebauten Akkumulator versorgt.

Die Akkustation kann mit einem angeschlossenen I-TEL einen Netzausfall von 10 Stunden überbrücken. Das unter der Voraussetzung, daß der Akku voll aufgeladen ist. Zur vollen Aufladung benötigt der Akku zumindest 12 Stunden. Vor Inbetriebnahme wird empfohlen, die Akkustation einige Stunden am Netz angeschlossen zu lassen.

Akkustation für I-TEL

Netzspannung:	230 V ± 10%, max. 50 mA
Ausgangsspannung:	ca. 12 V (DC, geregelt)
Ausgangsstrom:	max. 250 mA (bei geladenem Akku)
Umgebungstemperatur:	0 - 40 °C
Umgebung:	geschlossene Innenräume
Luftfeuchtigkeit:	20 - 75 % rel. (nicht kondens.)
Akkumulator:	12 V Blei, wartungsfrei (Kapazität 800 mAh)
Abmessungen:	195 x 140 x 50
Gewicht:	1200 g