

# SEC 15 Simulator CSM 30



## Eigenschaften

- ◆ Konzipiert zur Simulation eines d-LIST Sensorkabels **SEC 15** für Schulungs- und Demozwecke
- ◆ Sensorkabel mit bis zu 31 Sensoren simulierbar
- ◆ Störungssimulation durch Abschalten eines von zwei aktivierbaren Sensoren
- ◆ Alarmsimulation durch manuelles Aufheizen an den 30 Sensormarkierungen
- ◆ Zur Verwendung mit Auswerteeinheit **SCU 800**
- ◆ Mit d-LIST Sensorkabel **SEC 15** kombinierbar
- ◆ Kunststoffgehäuse mit Silikonpuffer

## Allgemeine Daten

- ◆ Gehäusematerial: ABS Kunststoff, UL 94V-0
- ◆ Gehäuseabmessungen: 172,2 x 85 x 34,5 mm (l x b x h)
- ◆ Gewicht: 265 g

## Sensorspezifikationen

- ◆ Messbereich: -40 °C ... +120 °C
- ◆ Messauflösung: 0,1 °C
- ◆ Wiederholgenauigkeit: ± 0,1 K
- ◆ Versorgungsspannung: 5 V DC durch Steuer- und Auswerteeinheit **SCU 800**

## Bestellinformation

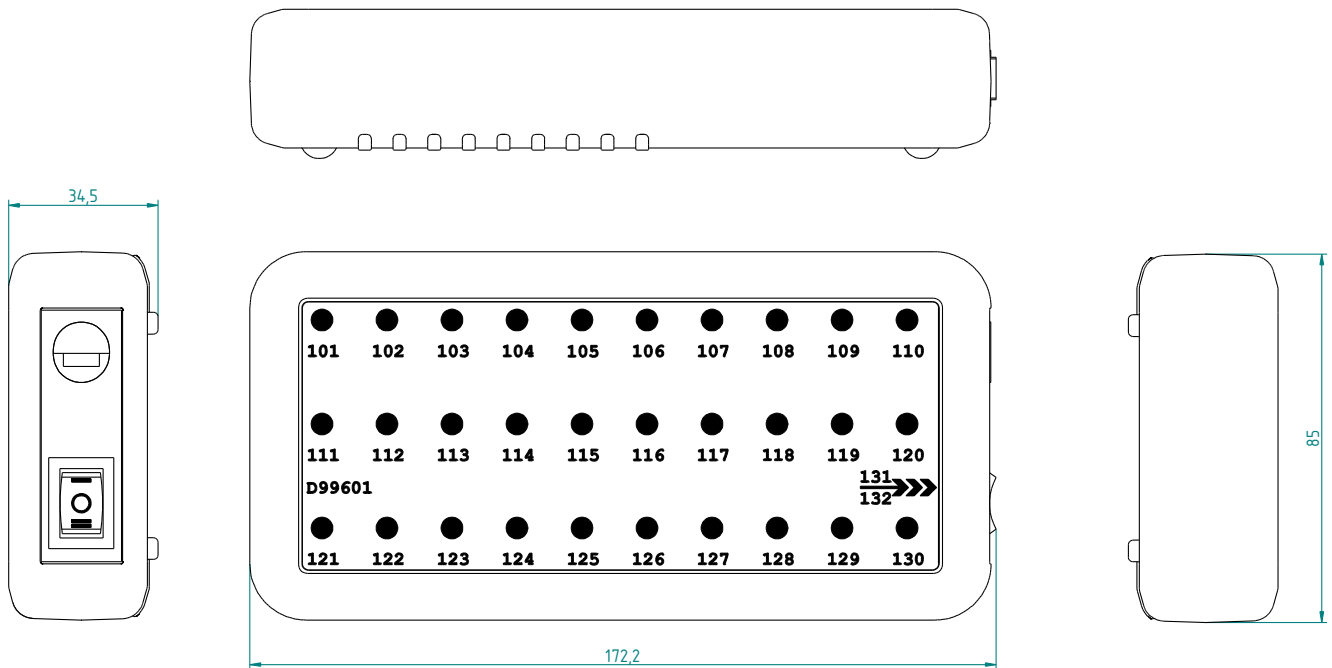
- ◆ **SEC 15 Simulator CSM 30**

Art.-Nr.: **G00435**

## Lieferumfang

- ◆ **SEC 15 Simulator CSM 30** wird mit einem 1 m langen Anschlusskabel geliefert

Abmaße



LISTEC GmbH  
Am Sandberg 34  
D - 84424 Isen  
Deutschland

Tel.: +49 (0) 8083 5385-0  
Fax.: +49 (0) 8083 5385-20  
e-mail: info@listec-gmbh.de  
www.listec-gmbh.de

Ein Unternehmen der Securitas Gruppe Schweiz

Technische Änderungen vorbehalten!