

Artikelnummer: 0856  
 BUS USV 7Ah für LE5000 und LE10000

[www.gutgesell.com](http://www.gutgesell.com)

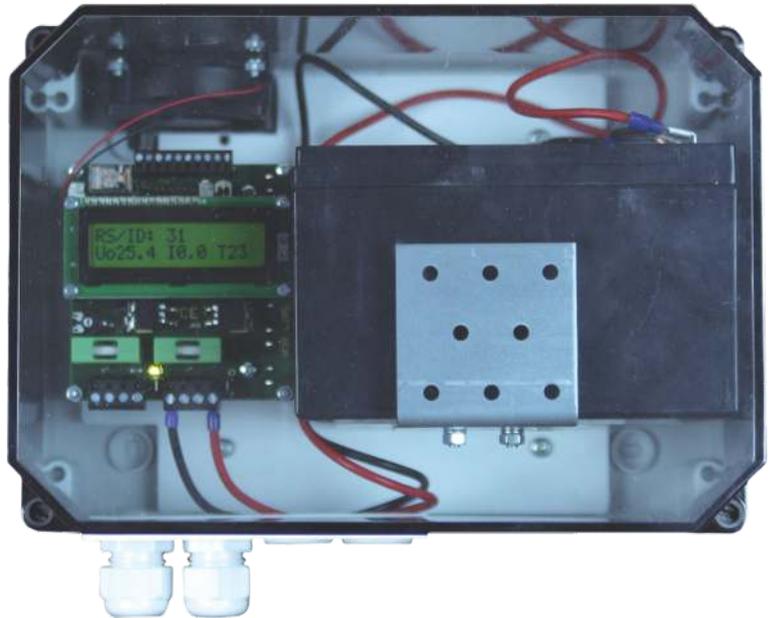
### Produktbeschreibung:

Die unterbrechungsfreie Stromversorgung versorgt die BUS-Komponenten auch bei Stromausfall mit Energie.

Ein Display zeigt dabei die Betriebswerte (Spannung, Strom und Temperatur) an.

Bei Akkubetrieb erzeugt die USV einen Ruf im Rufsystem und wird über die Meldewege der Rufanlage signalisiert. Zusätzlich bieten ein potentialfreier Wechsler (Relais) und ein Signalton weitere Möglichkeiten zur Signalisierung.

Die BUS-USV kann optional mit zusätzlichen Akkupacks in der Standzeit verlängert werden. Auf diese Weise werden Anlagen mit hohem Energiebedarf oder extra langen Überbrückungszeiten realisiert.



### Produktmerkmale:

Unterbrechungsfreie Stromversorgung

- \* schaltet ohne Unterbrechung, permanent online
- \* für den Anschluß an die Netzgeräte LE5000 und LE10000 vorbereitet
- \* Tiefentladeschutz
- \* 7Ah über Blei-Gel-Akku
- \* durch optionale Akkupacks in der Kapazität erweiterbar
- \* Anzeige für Betrieb und Störung
- \* Ausgang für Stör- und Aktivmeldung
- \* Display 2x16 Zeichen zur Anzeige von Messwerten
- \* Messung von Ausgangsstrom, Eingangsspannung und Ausgangsspannung
- \* BUS-Anschluss, überträgt Störungen und Messwerte zur Zentrale
- \* Sicherung im Eingangs- und Ausgangskreis
- \* Gehäuse für Wandmontage vorbereitet
- \* potentialfreier Wechsler (Relais) und Signalton bei Akkubetrieb
- \* Farbe: lichtgrau
- \* Maße (Gehäuse): 255x180x170mm (BxHxT)