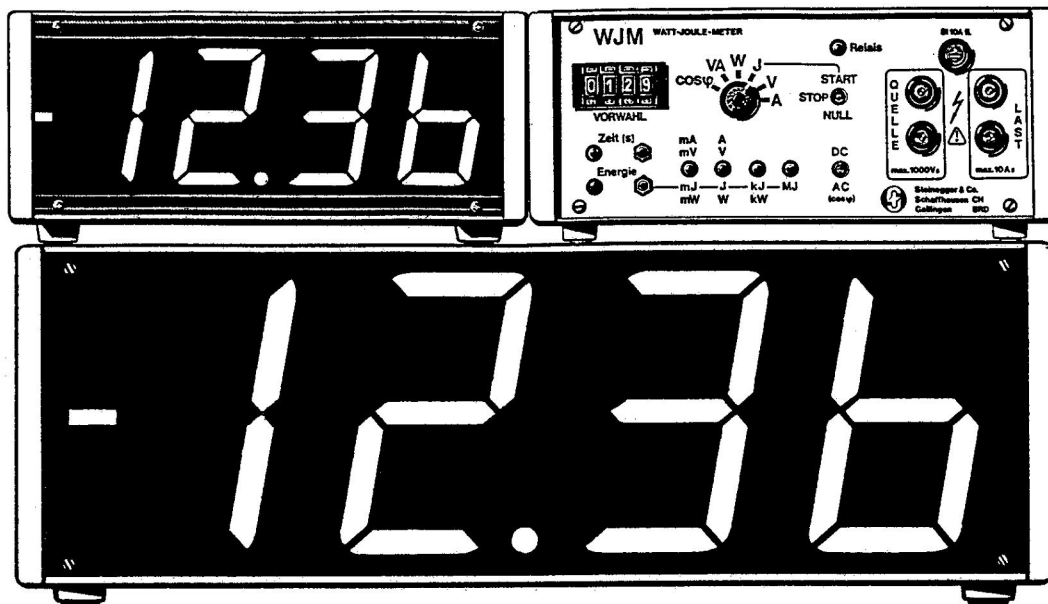


## LED-Grossanzeige mit 100mm hohen Ziffern (Art.Nr.39)



Diese Anzeige ist vor allem ideal für grosse Hörsäle, wo die Messdaten bis auf 50m Distanz abgelesen werden müssen. Die Anzeige verfügt über die gleichen Eigenschaften wie die kleinere LED-Grossanzeige (Art.Nr.1), jedoch beträgt die Ziffernhöhe 100mm (s. Abbildung oben).

### Technische Daten:

Gehäuse-Abmessungen	428x133x245 mm
Eingangswiderstand	68 k $\Omega$
Leistungsaufnahme max.	8 W
Ziffernhöhe	100 mm
Ablesbarkeit	>50 m
Parallaxe-Winkel	70°

### Eingebaute Spannungsquellen:

- Variable Spannung: 1 bis 12 V/0.5 A, einstellbar in 1V-Schritten
- Feste Spannung: +12 V und -12 V/0.5 A für Zusatzgeräte

Beide Spannungsquellen sind galvanisch vom System getrennt, haben jedoch gemeinsames Null.

Schweiz:

**Steinberger & Co.**  
Rosenbergstrasse 23  
CH-8200 Schaffhausen  
Telefon 052-625 58 90  
Fax 052-625 58 60



Deutschland/EU:

**Steinberger GmbH**  
Sagenbuck 6  
D-78262 Gailingen  
Telefon 07734-1825  
Fax 07734-1665