



**PeakTech® 3275**  
Kapazität, LAB Decade Box



**Elektronik und Messtechnik**

Kornkamp 32

DE-22926 Ahrensburg/Germany

Tel: +49-(0) 41 02 / 4 23 43 /44

Fax: +49-(0) 41 02 / 4 34 16

info@peaktech.de

www.peaktech.de

Ergänzung unseres Programmes an LAB Dekaden im abgeschirmten Kunststoffgehäuse für Ausbildung, Wartung, Fertigungsprüfung, Arbeitsnormen, Forschung und Entwicklung. Die Drehknöpfe ermöglichen genaueste, dekadische Einstellungen der Widerstands-, Kapazitäts- oder Induktivitätswerte.

- hohe Genauigkeit
- Kunststoffgehäuse garantiert einwandfreie Abschirmung
- 4 mm Sicherheitsbuchsen
- Abmessungen (BxHxT): 170 x 240 x 90 mm
- Gewicht: 1 kg

Bereiche	0,1 ~ 1 nF / 1 ~ 10 nF / 10 - 100 nF
max. Spannung	100 nF ~ 1 µF / 1 - 10 µF
100 pF-Schritte in 5 Dekaden	300 V DC/230 V AC (50 Hz) für alle Bereiche
Genauigkeit	5 %
max. Eingangsspannung	300 V DC / 230 V AC (50 Hz)