

Wattmeter Tischgerät

Für Gleich- und Wechselspannung sowie Dreiphasennetz

- Genauigkeit 1 %
- Lineare Spiegelskala 120 mm.
- robustes Drehspul - Messwerk

7 Spannungsbereiche = und \approx : Bei 1 A und
bei 5 A: 12 - 24 - A60 -120 - 240 - 360 - 480 V
Bei 1 A: 12 - 24 - 60 -120 - 240 - 360 - 480 W
Bei 5 A: 60 -120 - 300 - 600 -1200 -1800 - 2400 W

3 Spannungsbereiche im Dreiphasennetz:

Bei 1A und bei 5A: 104 - 208 - 416 V

Bei 1 A : 180 - 360 - 720 W

Bei 5 A : 900 -1800 - 3600 W

Frequenzbereich: 40 – 400 Hz

Abmessung: 197 x 148 x 73 mm

Gewicht: 2 kg.



Beispiel für Schaltung:

