

# HANDTACHOMETER

PCE-T 230



- » **Messfunktionen: MAX, MIN, LAST, AVG**
- » **Einheiten: rpm, m/min, ft/min**
- » **Messrate: 0,8 s**
- » **Automatische Abschaltung nach 60 s**
- » **LC-Display 1,8 Zoll**

Unser Handtachometer mit einem Messbereich von 0,5 ... 19999 rpm und einer Auflösung von 0,1 rpm ermöglicht genaue und zuverlässige Messungen bei vielen Anwendungen. Mit einer Messrate von 0,8 Sekunden liefert das Handtachometer schnelle Ergebnisse. Es bietet mehrere Messfunktionen zur Auswahl, einschließlich MAX, MIN, LAST und AVG, um verschiedene Aspekte der Drehzahlmessung zu erfassen. Die Einheiten können flexibel zwischen rpm, m/min und ft/min gewählt werden.

Das Handtachometer verfügt über eine Anzeige, die auf niedrigen Batteriestand hinweist, und wird mit zwei AAA-Batterien betrieben. Eine automatische Abschaltung nach 60 Sekunden trägt zur Energieeinsparung bei. Das Handtachometer liegt kompakt in der Hand und kann dabei über nur drei Tasten bedient werden. Das 1,8 Zoll große LC-Display sorgt für eine klare und einfache Ablesbarkeit der Messwerte.

Zum Lieferumfang gehören neben dem Handtachometer ein Adapter und vier weitere Gummipads für verschiedene Messungen. Dieses Zubehör erweitert die Einsatzmöglichkeiten des Gerätes und macht es zu einem praktischen Werkzeug für Anwender in verschiedenen Branchen.

## Spezifikation

### Drehzahl mechanisch

Messbereich 0,5 ... 9,999 rpm

Auflösung 0,1 rpm

Genauigkeit 0,05 % v.Mw. + 1 Digit

### Drehzahl mechanisch

Messbereich 1 ... 19,999 rpm

Auflösung 1 rpm

Genauigkeit 0,05 % v.Mw. + 1 Digit

### Allgemeine technische Daten

Messfunktionen MIN, MAX, LAST, AVG

Einheiten ft/min, m/min, RPM

Display Typ LCD

Displaygröße 1,8 Zoll

Messrate 0,8 s

Automatische Abschaltung 60 s

Menüsprache Englisch (US), Englisch (GB)

Schutzklasse (Gerät) IP20

Gewicht 110 g

Betriebsbedingungen 0 ... 50 °C , 10 ... 90 % r. F.

Lagerbedingungen -10 ... 80 °C , 10 ... 75 % r. F.

Akku/Batterie 2 x 1,5 V AAA Batterie , Zink-Kohle

Kapazität 400 mAh

Abmessungen ( L x B x H ) 144 x 51 x 30 mm