

HT2234N PORTABLES DIGITAL TACHOMETER

Das **HT2234N** ist ein digitaler Drehzahlmesser mit optischer (kontaktlos) und mechanischer Messung der Drehzahl.

MERKMALE · HT2234N

- Drehzahlmessung mit Kontakt und ohne Kontakt
- Ereigniszähler
- Laserpointer
- MAX / MIN / HOLD
- Interner Speicher
- Automatische Abschaltung

MERKMALE · HT2234N

- Geschwindigkeits-Bereich –kontaktlos-: 10.00 ÷ 99999 U/min
- Geschwindigkeits-Bereich –kontaktiert-: 20.00 ÷ 29999 U/min
- Auflösung: 0.01 ÷ 1 U/min
- Genauigkeit: $\pm(0,04\% \text{ rdg} + 2 \text{ dgt})$
- Ereigniszähler-Bereich: 0 ÷ 99999
- Reaktionszeit : 0,7 s (> 60 RPM)
- Abstand vom Gegenstand : 50 ÷ 300 mm
- Display: LCD, 5 dgt, 99999 Punkte
- Automat. Abschaltung: nach 30 Minuten
- Data HOLD
- MAX/MIN
- Spannungsversorgung: 4x 1,5 V Batterien AA LR06
- Abmessungen (L x B x H): 172 x 63 x 36 mm
- Gewicht (einschließlich Batterien): ca. 190 g

Standard Zubehör

- Mechanischer Adapter
- Div. Gummi-Anschlussadapter
- Reflektionsband
- Schutztasche
- Batterien
- Bedienungsanleitung



HT2234N