

HT2234N

PORTABLES DIGITAL TACHOMETER

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

MERKMALE

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

STANDARD ZUBEHÖR

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

ALLGEMEINE SPEZIFIKATIONEN

Geschwindigkeits-Bereich – kontaktlos	10.00 ÷ 99999 U/min
Geschwindigkeits-Bereich – kontaktiert	20.00 ÷ 29999 U/min
Auflösung	0.01 ÷ 1 U/min
Genauigkeit	±(0,04 % rdg + 2 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 Normen	Klasse A JIS C / 1609:1993+CNS 5119



HT2234N
Art.-Nr.: 1003770