

HT4000 · HT2234N

PORTABLES DIGITAL THERMOHYGROMETER, THERMOANEMOMETER UND TACHOMETER

Das **HT4000** ist ein multifunktionaler Analysator für die Messung der Umweltparameter wie Lufttemperatur, -feuchtigkeit, Luftgeschwindigkeit, Luft-Volumen und Luftdruck. Das **HT2234N** ist ein digitaler Drehzahlmesser mit optischer (kontaktlos) und mechanischer Messung der Drehzahl.

MERKMALE	HT4000	HT2234N
Lufttemperatur-Messung in °C / °F	•	
Luftvolumen-Messung (m³/s)	•	
Relative Luftfeuchtigkeits-Messung (% RH)	•	
Luft-Geschwindigkeits-Messung (m/s)	•	
Luftdruckmessung	•	
Drehzahlmessung mit Kontakt und ohne Kontakt		•
Ereigniszähler		•
Laserpointer		•
MAX / MIN / HOLD	•	•
Interner Speicher	•(99)	
Automatische Abschaltung	•	•

MERKMALE · HT4000	MERKMALE · HT2234N
<ul style="list-style-type: none"> • Temp. Bereich: -20 °C ÷ 60 °C • Feuchtigkeitsbereich: 20 % ÷ 80 % RH • Luft-Geschwindigkeits- Bereich: 0.4 ÷ 25 m/s • Auflösung: 0.1 °C / 0.4 % RH / 0.1 m/s • Luftdruck 350 - 1100 hPa • Temperatur-Genauigkeit: ±1 °C / 2 °F • Feuchtigkeits-Genauigkeit: ±3,5 % rdg • Luft-Geschwindigkeits-Genauigkeit: ±3,5 % • Display: LCD, 4 dgt + 6 dgt • Automat. Abschaltung: nach 15 Minuten • Spannungsversorgung: 1x 9V Batterie • Abmessungen (L x B x H): 130 x 56 x 38 mm • Sonden-Abmessungen: Durchmesser 30 mm • Gewicht (einschließlich Batterie): ca. 160 g 	<ul style="list-style-type: none"> • 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
<p>Standard Zubehör</p> <ul style="list-style-type: none"> • Schutztasche • Batterie • Bedienungsanleitung 	<p>Standard Zubehör</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mechanischer Adapter • Div. Gummi-Anschlussadapter • Reflektionsband • Schutztasche • Batterien • Bedienungsanleitung

