

Elma DT 2236

Zur Messung von Umlaufgeschwindigkeit und Drehzahl, berührungslos und kontaktierend

- Drehzahlmessgerät zur Messung der Drehzahl, Geschwindigkeit und Längenmessung
- Anzeige in U/min, m/min, ft/min
- Berührungslose und kontaktierende Drehzahlmessung
- Messwertspeicher
- Inklusiv umfangreiches Zubehör und Bereitschaftstasche

Technische Daten

Anzeige	LCD, 5 stellig, 1999 Digit
Messbereich	5...99999 U/min
Toleranz	+/- (0,05%+1 Digit)
Versorgung	4 x 1,5V LR6
Maße	ca. 215 x 65 x 38 mm
Gewicht	ca. 300 g

Lieferumfang

Elma DT 2236
Batterien
Bereitschaftstasche
Mechanische Adapter
Reflexaufkleber
Verschiedene Gummieinsätze
Bedienungsanleitung



PEWA
Messtechnik GmbH

Weidenweg 21
58239 Schwerte

Tel.: 02304-98109-0
Fax: 02304-98109-98
E-Mail: info@pewa.de
Homepage: www.pewa.de