

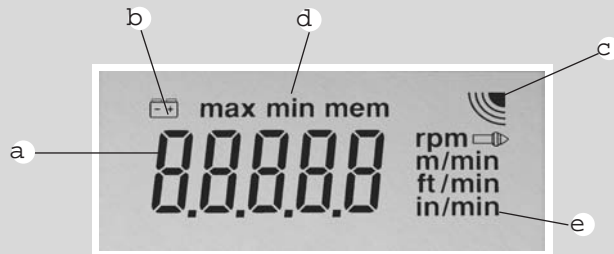
## Digital Hand-Tachometer zur berührungslosen Drehzahlmessung

◀ **Nr. 80 250**

**Bestellbeispiel:**  
**80250.A3-2100**



Das Digital-Handtachometer dient zur Erfassung von Drehzahlen. Die Messung erfolgt berührungslos durch sichtbar rot moduliertem Lichtstrahl mit Hilfe einer Reflexmarke



### Display

- a Display, 5-stellig LCD, 10 mm hohe Ziffern, Fließkomma
- b Batteriekontrolle "Low Batt"
- c Triggerzeichen
- d Meßwert-Speicher
- e Betriebsarten

### Speicher

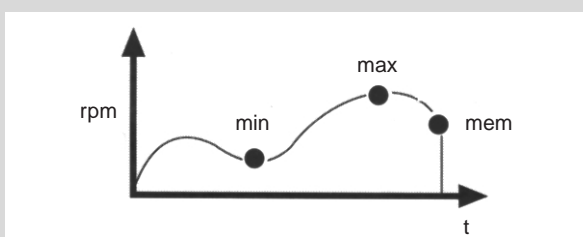
Die Meßwerte eines Meßvorgangs werden gespeichert und auf Tastendruck (MEM) erscheinen wahlweise der letzte Wert, der Maximalwert oder der Minimalwert im Display.

Lieferumfang:

10 Reflexstreifen 

2 Batterien 

Betriebsanleitung und Schutzkoffer



### Daten

### Nr. A 3 - 2100

Drehzahlenmessung:	1,00...99.999 min <sup>-1</sup>
Meßgenauigkeit:	+/-0,02 % oder 1 Digit
Display:	LCD-Anzeige 5-stellig, 10 mm Ziffernhöhe
Meßabstand:	max. 350 mm (optische Messung)
Speicherfunktionen:	letzter Meßwert-Min/Maximalwert
Versorgung:	3 V (2x1,5 V Mignon Batterie)
Betriebstemperatur:	0...50° C
Lagertemperatur:	-20...70° C
Gehäuse:	ABS
Garantie:	2 Jahre (mit Ausnahme von Verschleißteilen)
Zertifizierung:	möglich