

## Tachymètre photoréflexion, contact et linéaire



- gamme contact :
  - en rotation : 2,5 à 99 999 tr/min
  - linéaire : 0,05 à 1999 m/min
- résolution : 0,1 tr/min jusqu'à 100 m / min puis 1 tr/min
- gamme photoréflexion :
  - 2,5 à 99 999 tr/min
  - résolution : 0,1 tr/min jusqu'à 1000 tr / min puis 1 tr/min
- exactitude :  $\pm 0,05\% + 1$  digit
- fonctions MIN, MAX, dernière valeur
- affichage digital LCD : 5 chiffres
- bande photo-réfléchissante
- exactitude :  $\pm 0,05\% \pm 1$  digit
- dimensions : 160 x 72 x 37 mm / 300 g
- livré complet en coffret avec 3 adaptateurs à contact

**TACHY400** Tachymètre complet

## Stroboscope électronique



- observation des mouvements vibratoires, de rotation, etc.
  - mesure de vitesse sans contact
  - affichage digital de la fréquence
- fréquence : 100 à 10000 éclairs/min
  - affichage digital à QUARTZ 10000 points, parfaitement visible même dans l'obscurité
  - exactitude :  $\pm 0,05\% \pm 1$  digit
  - lampe au xénon, haute intensité
  - dimensions : 210 x 120 x 120 mm / 1 kg

**STROB150** Stroboscope électronique

## Thermo-anémomètre de poche



### 5 fonctions

- vitesse moyenne / max du vent
- km/h, m/h, noeuds  $\pm 0,01$  tr/min  $\pm 5\%$
- courbe des vents / échelle Beaufort
- température :  $-30$  à  $+59$  °C
- température Windchill en fonction de la vitesse du vent
- étanche
- dim. (lxpxh) : 50 x 18 x 137 mm / 120 g
- alimentation : pile
- livré avec housse et sangle

## Thermo-anémo- hygromètre avec luxmètre

*4 en 1  
avec thermocouple type  
K en option*

- 4 en 1
- thermomètre : 0 à  $+60$  °C  $\pm 1$  °C
- thermocouple type K (en option) :  $-100$  à  $+1300$  °C  $\pm 1$  °C
- anémomètre : 0,4 à 30 m/s - km / h - noeuds
- hygromètre : 10 à 95 % HR  $\pm 4$  %HR
- luxmètre : 0 à 20 000 Lux  $\pm 5$  Lux
- mémoire MAX. / MIN.
- fonction HOLD
- dim. (lxpxh) : 60 x 33 x 56 mm / 160 g
- alimentation : pile



**AN190** Thermo-anémomètre-de poche

**AN180** Thermo-anémomètre-de poche