

Référence : STROB



Ses caractéristiques et son affichage digital en font un outil idéal pour la mesure ou le contrôle des équipements tournants (moteurs, centrifugeuses, pompes, etc) ainsi que pour la démonstration de l'effet stroboscopique.

Caractéristiques techniques :

- Afficheur digital : DEL à 4 digits hauteur 8 mm
- Plage d'utilisation : 100 à 10 000 flashes/min
- Changement d'échelle : automatique
- Précision : ± 1 digit (100 à 5 000 flashes/min ou tours/min)
- $\pm 0,05$ % (au-delà de 5 000 flashes/min ou tours/min)
- Résolution : 1 FPM/RPM
- Tube flash : lampe xénon
- Angle d'ouverture du faisceau lumineux : 80°
- Couleur : 6 500°K
- Durée de l'éclair : 60 à 1 000 μ s

- Énergie : 4 W/s
- Alimentation : secteur 220 V / 50 Hz
- Dimensions : 210 x 120 x 120 mm
- Masse : 1 kg