

▶ STROBOSCOPES / STROBOSCOPE AVEC AFFICHAGE

Stroboscope à lampe Xénon. Flashs de 60 μ s, puissance 40 W.
Vitesse en tr/min indiquée sur un afficheur 4 digits, 7 segments à diodes LED.

Gammes de fréquence

100 tr/min à 5 000 tr/min
5 000 tr/min à 10 000 tr/min

Caractéristiques mécaniques

Lentille de concentration aérée
Miroir de réflexion parabolique

Précision

\pm 1 digit
0,05 %



Réf. : STA10K



STROBOSCOPE TACHYMETRIQUE DIGITAL

- Utilisation pour mesurer la vitesse de ventilateurs, roues, pompes, moteurs... Affichage LCD 10 mm à l'arrière.
- Stroboscope de 50 à 12000 flashes par minute.
- 3 position : 50-200 FPM, 50-6000 FPM, 50-12000 FPM.
- Résolution 0,1 FPM ->1000 FPM, 1 FPM au delà.
- Livré en coffret.

Référence : IM9322 – version 220 V

IM0422 – version 220 V + 12 Vcc

▶ STROBOSCOPES / STROBOSCOPES SANS AFFICHAGE



Réf. : 8291

Alimentation 230V
Eclairs : de 1 à 10 flashs par seconde
Puissance maximale 20 W
Homologué CE



Réf. : WS-3009TB

Alimentation 230V
Eclairs : de 1 à 10 flashs par seconde
Puissance maximale 20 W
Homologué CE



Réf. : WS-3009TG

Alimentation 230V
Eclairs : de 1 à 10 flashs par seconde
Puissance maximale 20 W
Homologué CE