

Stroboscopio PCE-LES 100

stroboscopio LED compatto e leggero con range di misura tra 60 ... 99.990 flash/min / facile da usare con una sola mano mediante 6 tasti / 2 LED molto luminosi (1400 lux @ 50 cm) / duplicazione e divisione degli impulsi / connessione per treppiede

Lo stroboscopio tascabile PCE-LES 100 combina la tecnologia LED con un'elettronica molto compatta e precisa che controlla la sequenza e il tempo dei flash lungo tutto il range di misura. Grazie alla tecnologia LED lo stroboscopio non ha bisogno di cambiare periodicamente le lampadine. Lo stroboscopio è ideale per la misura dei giri senza contatto e per visualizzare i movimenti nei macchinari e negli impianti, facendo in modo che l'osservatore abbia la sensazione che l'oggetto sia fermo. Lo stroboscopio LED portatile PCE-LES 100 può essere utilizzato in un'ampia varietà di lavori, dove è importante rendere visibile i movimenti molto rapidi (p.e. vibrazioni) grazie all'ampio range della frequenza e alle differenti lunghezze del flash. Grazie alla compatta costruzione e alla possibilità di portare lo stroboscopio in tasca, avrà sempre a portata di mano il suo strumento. Il PCE-LES 100 viene alimentato con due batterie standard (tipo AA) che sono incluse nella spedizione.

- Stroboscopio portatile con tecnologia LED (non avrà bisogno di cambiare lampadine)
- 60 a 99.990 flash
- Possibilità di moltiplicare e dividere per due frequenze
- Possibilità di lavoro con batteria fino a 8 h
- 2 LED molto luminosi (1400 lux @ 50 cm)
- Facile da usare con una sola mano
- Alimentazione mediante batteria standard
- Struttura compatta e leggera
- Connessione per il treppiede
- Fondina protettiva inclusa nella spedizione

Specifiche tecniche

Range di misura	60 ... 99.990 rpm 1 ... 1.666 Hz
Display	LCD a 5 cifre
Impulsi / flash	Possibilità di duplicazione e divisione / regolazione precisa
Offset	Si, 360 °
Precisione	
60 ... 17.300	±1 LSD
17.300 ... 99.990	±0,009 %
Fonte di illuminazione	LED
Intensità luminosa	1400 lux (50 cm di distanza, 6.000 rpm)
Batteria	2 x batterie AA
Durata operativa	Modalità luminosa: 8 ore Modalità di risparmio energetico: 11 ore
Condizioni operative	-10 ... 50 °C
Dimensioni	124 x 71 x 33 mm
Peso	173g

Contenuto della spedizione

1 x Stroboscopio portatile PCE-LES 100,
2 X batterie AA,
1 x fondina protettiva,
manuale di istruzioni