

Misuratore giri PCE-LES 100

misuratore giri LED compatto e leggero con un range di 60 ... 99.990 flash/min / facile da usare con una sola mano mediante 6 tasti / 2 LED molto luminoso (370 lux @ 50 cm) / duplicazione e divisione di impulsi / connessione per treppiede

Il misuratore giri tascabile PCE-LES 100 combina la tecnologia LED con una elettronica molto compatta e precisa che controlla la sequenza e il tempo di flash lungo tutto il range di misurazione. Grazie alla tecnologia LED il misuratore giri non ha bisogno di cambiare periodicamente le lampadine. Il misuratore giri è ideale per le misurazioni dei giri senza contatto e per visualizzare movimenti nelle macchine e impianti, ottenendo così che l'osservatore abbia la sensazione che l'oggetto sia fermo. Il misuratore giri LED portatile PCE-LES 100 si può usare in un'ampia varietà di lavori, dove è importante rendere visibile i movimenti molto rapidi (p.e. vibrazioni) grazie al suo ampio range di frequenza e le differenti lunghezze del flash. Grazie alla sua compatta costruzione e alla possibilità di portare il misuratore giri nella tasca dei pantaloni o della camicia, avrà sempre a portata di mano il suo misuratore giri LED. Il PCE-LES 100 si alimenta con due batterie standard (tipo AA) che si includono nella spedizione.

- Misuratore giri 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 11 h
- 2 LED molto luminoso (370 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	60 ... 99.990 r.p.m 1 ... 1.666 Hz
Display	5-display LCD a 5 digit
Impulsi / flash	possibilità di duplicazione e divisione / regolazione precisa
Sfasamento	sì, 360 °
Precisione	±1 LSD
60 ... 17.300	±0,009 %
17.300 ... 99.990	
Fonte di illuminazione	LED
Intensità luminosa	370 lux (50 cm di distanza, 6.000 r.p.m.)
Batteria	2 x batterie AA
Tempo operativo	11 ore
Condizioni ambientali	-10 ... 50 °C
Dimensioni	124 x 71 x 33 mm
Peso	173 g

Contenuto della spedizione

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