

PCE-DT 50 Takometri

Pistoolityyppinen takometri PCE-DT 50 on ihanteellinen nopeuksien nopeaan säätämiseen. Tämä kädessä pidettävä kierroslukumittari mittaa liikkuvien esineiden, kuten akselien, käyttölaitteiden, hammaspyörien jne. kierroslukua.

Takometri mittaa nopeutta alueella 2,5 ... 99,999 rpm (RPM). Nopeus näkyy kierroslukumittarin valaistussa näytössä.

Mittausetäisyys on 50 ... 500 mm / 2 ... 19,7 tuumaa.

Kierroslukumittarilla on kaksi eri mittaustilaa: manuaalinen mittaustila ja automaattinen mittaustila. Manuaalisessa mittaustilassa mittari mittaa niin kauan kuin liipaisinta painetaan. Automaattitilassa se mitataan, kunnes automaattinen tila on päättynyt.

Mittausarvojen lisäarviointia varten mittarissa on käytettävissä MAX, MIN, AVG-tila. Tämä tila määrittää automaattisesti maksimi-, minimi- ja keskiarvot.

- » Mittausalue 99,999 rpm
- » Automaattinen ja manuaalinen mittaustila
- » MIN / MAX / AVG-tila
- » Valaistu LD -näyttö
- » Tiedonpito -toiminto
- » Automaattinen sammutus



Tekniset tiedot

Mittausalue:	2,5 ... 99,999 rpm (RPM)
Mittaustarkkuus:	± 0,02% + 1 numero
Resoluutio:	2,5 ... 999 rpm: 0,1 rpm; 1000 ... 99,999 rpm: 1 rpm
Mittausetäisyys:	50 ... 500 mm / 2 ... 19,7 tuumaa
Mittausnopeus:	0,5 s (yli 120 rpm)
Varastointi:	60 yksittäisten tietojen tallennus
Automaattinen sammutus:	20 sekunnin kuluttua
Virtalähde:	9V:n paristo
Käyttöolosuhteet:	0 ... 50 ° C / 32 ... 122 ° F, 10 ... 90% rh
Säilytysolosuhteet:	-10 ... 60 ° C / 14 ... 140 ° F, 10 ... 75% rh
Mitat:	145 x 90 x 35 mm
Paino:	n. 120 g paristolla

Toimitukseen sisältyy:

- 1 x Takometri PCE-DT 50
- 1 x 9V paristo
- 1 x Käyttöohje