

DT-2234C Tachimetro digitale ottico

Tachimetri digitali per la misura della velocità lineare e angolare.

DT-2234C adatto in applicazioni dove non si possa avere un contatto fisico con gli organi in movimento e dove non si debba esercitare nessuna coppia frenante.



- Alta precisione di misurazione
- Indicatore di rilevamento con selezione automatica del punto decimale
- Memorizzazione con richiamo del valore minimo, massimo e dell'ultima lettura
- Laser di puntamento
- Distanza operativa da 50 a 250 mm
- Indicatore di batterie scariche

Accessori inclusi:

Nastro riflettente, manuale, custodia.

| | DT-2234C |
|-----------------------|----------------------------------------|
| Misure | a distanza, ottico giri/minuto(RPM) |
| Portata | 2,5 - 100.000 g/min. |
| Risoluzione | 0,1 g/min. fino a 1000; 1 g/min. oltre |
| Precisione | ± 0,05% + 1 digit |
| Temperatura operativa | 0 - 50°C |
| Dimensioni | 190 x 72 x 37 mm |
| Peso | 300 g (batterie incluse) |

Optionals:

Puntalini e rotelle di ricambio
 Confezione nastro riflettente di ricambio
 Certificazione ISO 9000 /ACCREDIA

DT-2236 Tachimetro digitale contatto e ottico

Lo strumento da un lato rileva la misura a contatto, dall'altro rileva la misura ottica. Il display rovescia l'indicazione a seconda dell'utilizzo. Misura della velocità angolare mediante puntalini innestabili sull'albero uscente del tachimetro, o della velocità lineare di organi in movimento mediante rotella gommata. La parte ottica consente misure in applicazioni dove non si possa avere un contatto fisico con gli organi in movimento e dove non si debba esercitare nessuna coppia frenante. Adatto per misure su alberi motore, nastri trasportatori, rulli, cinghie di raccordo, utensili.

- Display LCD 5 cifre
- Laser di puntamento
- Circuito LSI dedicato
- Distanza operativa modo ottico da 50 a 150 mm
- Rilevazioni in giri minuto, m min., ft min.
- Indicatore di rilevamento con selezione automatica del punto decimale
- Memorizzazione con richiamo del valore minimo, massimo e dell'ultima lettura
- Indicatore di batterie scariche

Fornito completo di manuale, custodia, nastro riflettente, puntalini, rotella per la velocità lineare



| Misure | | giri/minuto (RPM), metri/minuto, piedi/minuto |
|-----------------------|----------|-----------------------------------------------|
| Portata | ottico | 2,5 - 100.000 g/min. |
| | contatto | 2,5 - 20000 g/min. |
| Risoluzione | | 0,1 g/min. fino a 1000; 1 g/min. oltre |
| Precisione | | ± 0,05% + 1 digit |
| Temperatura operativa | | 0 - 50°C |
| Alimentazione | | 4 batterie 1,5V AA |
| Dimensioni | | 215 x 65 x 38 mm |
| Peso | | 300 g (batterie incluse) |

Optionals:

Puntalini e rotelle di ricambio
 Confezione nastro riflettente di ricambio
 Certificazione ISO 9000 / ACCREDIA