

TACHIMETRI PORTATILI OTTICI E
A CONTATTOPORTABLE OPTICAL AND CONTACT
TACHOMETERS

Tachimetri digitali per la misura della velocità angolare e lineare. I modelli ottici sono particolarmente indicati dove non si possa avere un contatto fisico con l'organo in movimento o dove non si debba esercitare alcuna coppia frenante; i modelli a contatto usano puntali in gomma e a rotella per il contatto con la parte in movimento. Le ridotte dimensioni, il contenitore antiurto e la semplicità di utilizzo rendono questi tachimetri adatti a tutti gli ambienti industriali e nautici (e.g. sala macchine)

- * Rilevamento ottico o a contatto del numero di giri
- * Confezione completa di accessori e valigetta
- * Possibilità di abbinamento a sonde esterne (8406 e 8455)
- * Funzione di totalizzazione
- * Memorizzazione dell'ultima lettura

Digital tachometers for measuring angular and linear velocity. Optical models are suitable for applications where the instrument cannot have physical contact with the moving object or must avoid any braking effect. Contact models making contact with the moving parts via rubber tips or measuring wheels. Their compact size, shock-resistant case and easy operation make these tachometers well suited for all industrial and marine environments (e.g. engine room)

- * Optical or contact monitoring of rpm
- * Equipped with a complete set of accessories and plastic case
- * Can be coupled with external probes (8406 and 8455)
- * Total read value function
- * Display-hold of last measured value

Funzione	Note	Accessor.	Mod.	Precis. F.S.	Function	Notes
Tachimetro ottico 2...20000 rpm	Fornito con valigetta e set di catarifrangenti	AV0158	8404	±0.1 rpm fino a 999,9 rpm e ±0.005% oltre 1000 rpm	Optical tachometer 2...20000 rpm	Provided with case and set of reflectors
Tachimetro ottico 2...100000 rpm	Fornito con valigetta e set di catarifrangenti. Connettore per sensori esterni.	AV0157 AV0158 AV0162	8406		Optical tachometer 2...100000 rpm	Provided with case and set of reflectors Connector for external probes.
Tachimetro a contatto 2...20000 rpm 0,02...2000,0 m/min	Fornito con valigetta e puntali	AV0159 AV0160	8433		Contact tachometer 2...20000 rpm 0.02...2000.0 ft/min	Provided with case and rubber tip set
Tachimetro a contatto 0,2...20000 rpm 0,02...2000,0 m/min 0,01...2000,0 m/s	Fornito con valigetta e puntali	AV0159 AV0160	8440		Contact tachometer 0.2...20000 rpm 0.02...2000.0 m/min 0.02...2000.0 m/s	Provided with case and rubber tip set
Tachimetro a contatto 0,2...30000 rpm 0,02...2000,0 m/min	Fornito con valigetta e puntali. Connettore per sensori esterni.	AV0156 AV0157 AV0159 AV0160 AV0162	8455		Contact tachometer 0.2...30000 rpm 0.02...2000.0 ft/min	Provided with case and rubber tip set. Connector for external probes.

Caratteristiche tecniche	Technical specifications
Punti di lettura: 19999 o 99999	Display steps: 19999 or 99999
Visualizzazione: 4 digit o 5 digit, LED rossi da 7,6 mm	Display: 4-digit or 5-digit, 7.6 mm (0.3") red LED display
Stabilità: ±0,015% / °C (max)	Stability: ±0.015% / °C (max)
Distanza rilevamento tachimetri ottici: 10...300 mm	Working distance ranges: 10...300 mm
Alimentazione: 4 batterie AA da 1,5 V (fornite)	Power supply: 4 x AA batteries 1.5 V (provided)
Autonomia: ≥ 20 ore	Battery life: ≥ 20 hours
Avviso di batteria scarica	Low battery warning
Dimensioni: 60x185 mm, ABS nero	Dimensions: 60x185 mm, black ABS
Base a microprocessore	Microprocessor-based
Peso: ~ 400 g (batterie comprese)	Weight: ~ 400 g (including battery)