



TACHIMETRO

CONTAGIRI OTTICO NI606



Può essere utilizzato per fornire una lettura rapida del numero di giri RPM oppure come contatore di cicli. Puntando il raggio laser sul nastro riflettente (a corredo) si otterrà una misura veloce e precisa. Possibilità di memorizzare la lettura Min. e Max., display retroilluminato.

Caratteristiche:

GAMMA DI MISURA: RPM: 2 ÷ 99999

CICLI: 1 ÷ 99999

DISPLAY: 5 digit

PRECISIONE: $\pm 0,005\% \pm 1 \text{dgt}$

RISOLUZIONE: 0,1 RPM; 1 RPM oltre 1000 RPM

DIST. RILEV.: 50 ÷ 500 mm

DIODO LASER: <1 mW classe 2

TEMP. FUNZ.: 0°C ÷ +50°C

ALIMENT.: 1 batt. da 9V

DIMENSIONI: 160x60x42 mm

PESO: 190 gr.

Fornito con custodia e istruzioni.

Unità di misura	Pezzo
Modello	NI 606