

AD6236P



## CARACTERÍSTICAS

Pantalla	5 dígitos, 15 mm LCD, con retro-iluminación
Rango de medida Óptico	2.5 a 99999 RPM
Distancia detección:	50 mm a 500 mm (OPTICO).
Resolución	0.01 RPM (2.5 a 999.9 RPM) 0,1 RPM (mas de 1000 RPM)
Rangos de medida Contacto	
Velocidad en RPM	0,5 - 19999 rpm
Velocidad en m/min	0,05 - 1999,9 m/s
Longitud en m	0,05 -99999
Precisión:	±0.05%+1 dígito.
Velocidad medida	1 seg ( 60 RPM).
Selección de rango	Auto-Rango
Memoria:	El valor máximo, mínimo y ultimo visualizado se pueden guardar automáticamente en memoria.
Consumo	Aprox. 50 mA
Alimentación:	4 Pilas x 1.5V AA
Temperatura funcionamiento	0 °C-50 °C
Dimensiones y peso:	180 x 72 x 37 mm, 200 gr. Aprox.
Accesorios incluidos	4 pilas 1,5 V, 4 cabezales, manual, estuche transporte, cinta reflectante.