

MODULO ENCODER ROTATIVO – ROTARY ENCODERS



Descripción:

Este codificador rotatorio es un dispositivo de entrada giratoria (perilla como la de un potenciómetro convencional) que proporciona una indicación de cuánto se ha girado y qué dirección se gira. Es muy útil para el control de motores paso a paso y servomotores. También se puede usar como un potenciómetro digital en aplicaciones con Arduino u otro microcontrolador.

Características:

- Material: PCB
- Dimensiones: 2 cm x 2.7 cm x 1.5 cm
- Color: Negro