

Capteur de pression Grove

Ref: 276971

Descriptif:

Spécialement conçu pour permettre les mesures en mécanique des fluides.

Ce capteur dispose d'une connectique de type Grove lui conférant une parfaite compatibilité avec ce système. Il est compatible shield Grove Arduino et Micro:bit.

Son calibre et sa mécanique permettent une prise de mesure simple de pression, notamment pour la loi de Mariotte ou pour une intégration dans une maquette.



Caractéristiques techniques :

Gamme de mesure : 0 - 7000 hPa.

Tension: 0 - 5 V.

Tension d'alimentation: 3.3V / 5 V

Fourni avec cordon type Grove 15 cm et tube vervyl 50cm.

Spécialement conçu pour permettre les mesures en mécanique des fluides.