

Module capteur de niveau d'eau ST045

Code : 35211

Ce module didactique délivre une tension analogique en fonction du niveau d'eau grâce à ses pistes imprimées.

2,00 €_{HT}

2,40 € _{TTc}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Ce module didactique délivre une tension analogique en fonction du niveau d'eau grâce à ses pistes imprimées. Le capteur délivre "700" lorsque le niveau est au maximum et "450" lorsque le niveau est au plus bas.

Applications: capteur de pluie, détecteur de fuites, capteur de niveau.

Ce module se raccorde sur une entrée analogique d'une carte Arduino ou compatible.

Alimentation: 5 Vcc

Sorties: Signal, Vcc, Gnd

Dimensions: 60 x 21 x 7 mm