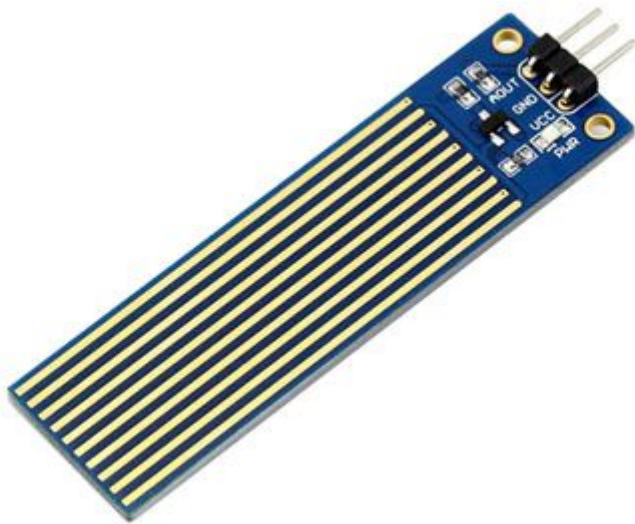


Scheda sensore livello liquidi

Prezzo: 3.69 €

Tasse: 0.81 €

Prezzo totale (con tasse): 4.50 €



Sensore di livello realizzato su PCB. È in grado di rilevare la presenza di un liquido fino ad una profondità di 48 mm, fornendo in uscita una tensione proporzionale al livello del liquido. Può essere utilizzato con Arduino o altri microcontrollori. Alimentazione: da 2 Vdc a 5 Vdc, dimensioni (mm): 19x63, profondità di rilevazione: 48 mm.

Specifiche Tecniche

Livello del liquido	Tensione di Uscita
0 cm	0 V
0,5 cm	1,3 V
1 cm	1,53 V
1,5 cm	1,62 V
2 cm	1,69 V
2,5 cm	1,74 V
3 cm	1,77 V
3,5 cm	1,81 V
4 cm	1,84 V
4,5 cm	1,86 V
4,8 cm	1,88 V

Documentazione e link utili

- [Schemi e codice](#)