

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/czujnik-poziomu-wody-water-sensor-p-7855.html>

Czujnik poziomu wody Water Sensor

Cena brutto	5,62 zł
Cena netto	4,57 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	BTE-202
Kod producenta	Water Sensor
Producent	mini moduły

Opis produktu

Czujnik poziomu wody Water Sensor

Water Sensor to czujnik poziomu wody zbudowany w oparciu o płytke drukowaną PCB. Elementem delektującym poziom wody są ścieżki elektryczne obwodu drukowanego, które na wskutek zmian poziomu wody zmieniają swoją rezystancję. Czujnik wody jest łatwy w użyciu, ekonomiczny służy czujnik do rozpoznawania wysokiego poziomu / kropli, który uzyskuje się dzięki szeregowi równoległych przewodów odsłoniętych zanurzonych w objętości wody w celu określenia poziomu. Łatwa do ukończenia konwersja wody na sygnał analogowy i wyjściowe wartości analogowe można bezpośrednio odczytać z płyty rozwojowej mikroprocesorowej lub Arduino.

moduł czujnika poziomu wody deszczowej wykrywanie wysokość głębokości powierzchni cieczy
water sensor, czujnik wody, czujnik poziomu cieczy, sensor wody,

dane techniczne:

- Water Sensor - czujnik poziomu wody
- napięcie zasilania DC: od 3V do 5V
- prąd roboczy: poniżej 20 mA
- typ czujnika: analogowy
- wyjście złącze szpilkowe gold-pin
- obszar wykrywania: 40 mm x 16 mm
- płytka dwustronna z metalizacją: FR4
- temperatura robocza: 10°C do 30°C
- wilgotność: 10% - 90% bez kondensacji
- wymiary produktu: 62 mm x 20 mm x 8 mm

zdjęcia:

