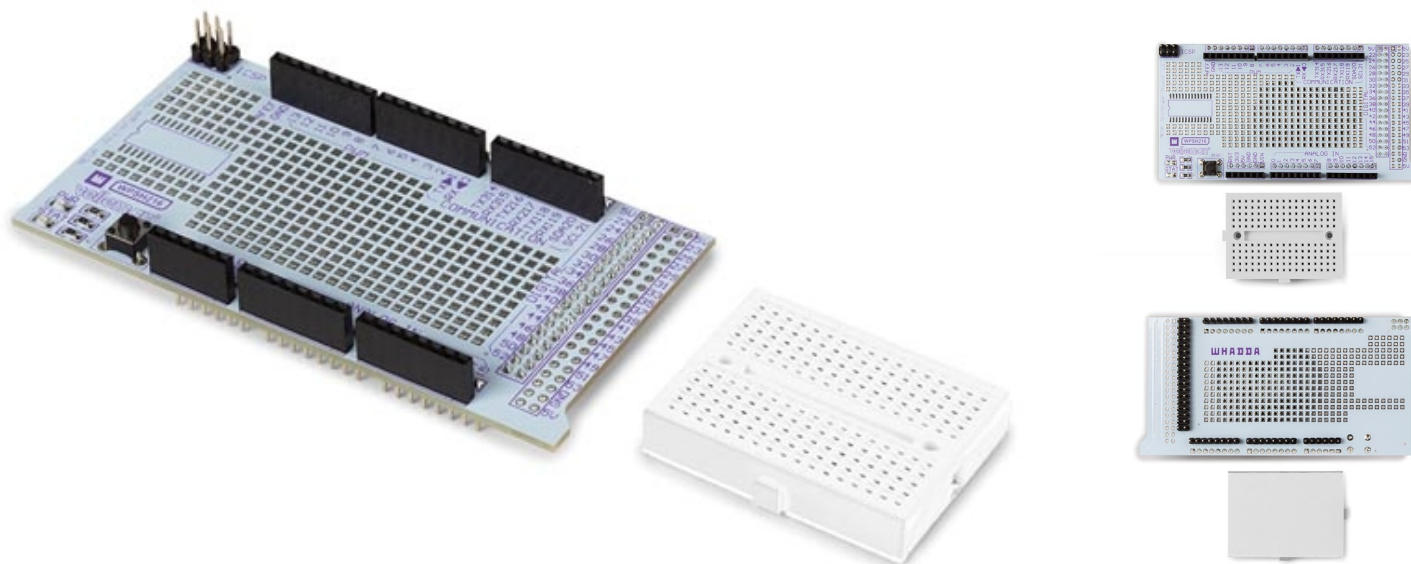


€ 9,95

Excl. BTW: € 8,22

PROTOSHIELD PROTOTYPING-BOARD MET MINI BREADBOARD VOOR ARDUINO MEG

Afbeeldingen



Beschrijving

Met dit prototyping-board ontwerp je gemakkelijk je eigen schakelingen en kan je componenten rechtstreeks op de print solderen!

Het board is voorzien van een groot prototypegebied voor zowel aangesloten als niet-aangesloten through-hole componenten. Op de printplaat is zelfs voldoende ruimte om een SMD-chip te solderen! Je kan eenvoudig SMD IC's solderen op het prototypegebied om ze te testen met de Arduino microcontroller. Het board heeft ook een extra rij voedings- en ground soldeergaten, zodat er voldoende voedingsaansluitingen zijn. Ook is een breadboard met 170 gaten meegeleverd om aan het prototyping gebied te bevestigen.

Kenmerken

- compatibel met het MEGA 2560-microcontrollerboard en compatibel met Arduino
- extra aansluitingen voor 5 V, 3 V en Arduino Vin-pinnen
- resetknop
- voedingsled en D13-statusled
- extra aansluiting voor ICSP-interface
- extra aansluitingen voor Arduino aansturingsspinnen en voedingspinnen
- eenvoudige prototyping
- mini breadboard met 170 gaten meegeleverd
- 28-pins IC-interface kan aangesloten worden

Specificaties

- afmetingen: 106 x 56 x 19 mm
- gewicht: 27.2 g (MEGA-protoshield)

Productinformatie

Artikelnummer WPSH216

Merk WHADDA

