

ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ







ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ 🗸 ΛΙΚΤΥΔΚΑ **∨** IP PBX V ΕΠΙΓΕΙΟ & ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΟ Υ

H∧**E**KTPONIKA ∨

3D PRINTERS / CNC / LASER ✓ NEA ПРОЇОΝТА

WEMOS D1 MINI ESP8266 NODEMCU 4M - WIFI **DEVELOPMENT BOARD**

15 TOU 20 Αρχική Σελίδα → Ηλεκτρονικά → MCU & components → Microcontrollers → ESP8266 → WeMos D1 Mini ESP8266 NodeMcu 4M - WIFI Development Board

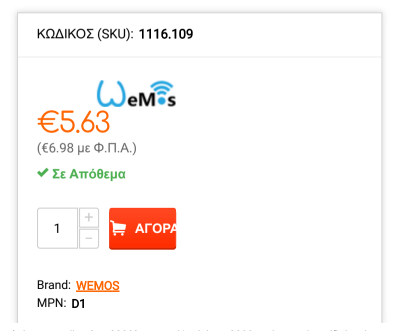


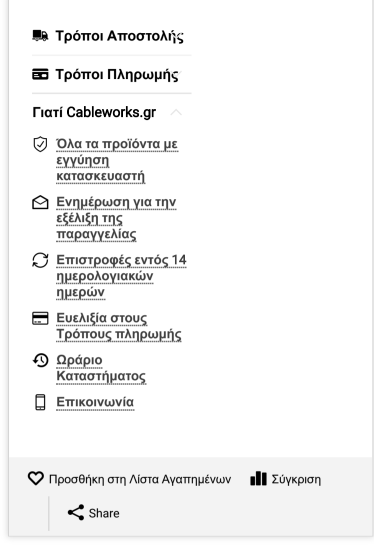


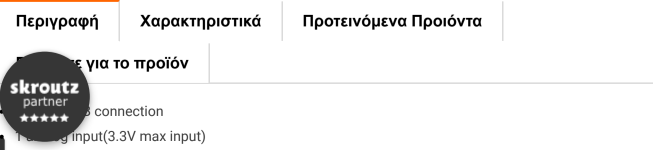
partner ****



Τεράστε πάνω απο την φωτογραφία για μεγέθυνση. skroutz







- 11 digital input/output pins, all pins have interrupt/pwm/I2C/one-wire
- This is D1 mini, it is a mini WIFI board based on ESP-8266EX.
- Compatible with; check here
- Compatible with; check here

How to get started in Arduino:

• Before you use miniD1 boards, you need setup CH340g driver.

Python

- On Windows you need install Python 2.7.10.
- On Linux & MAC OSX, you don't need install it, comes preinstalled with OS.

Installing Hardware package

· There is two ways to install hardware package, Boards Manager or GIT

Installing with Boards Manager

Starting with 1.6.4, Arduino allows installation of third-party platform packages using Boards Manager. We have packages available for Windows, Mac OS, and Linux (32 and 64 bit).

- Install Arduino 1.6.7 from the Arduino website.
- · Start Arduino and open Preferences window.
- Enter http://arduino.esp8266.com/stable/package_esp8266com_index.json into Additional Boards Manager URLs field. You can add multiple URLs, separating the with commas.
- Open Tools

 Board:xxx

 Boards Manager and install esp8266 by ESP8266 Community (and don't forget to select your ESP8266 board from Tools > Board menu after installation).

Installing with GIT (Recommend):

- We recommend using GIT to install Hardware package,
- you can always get the latest version of it.

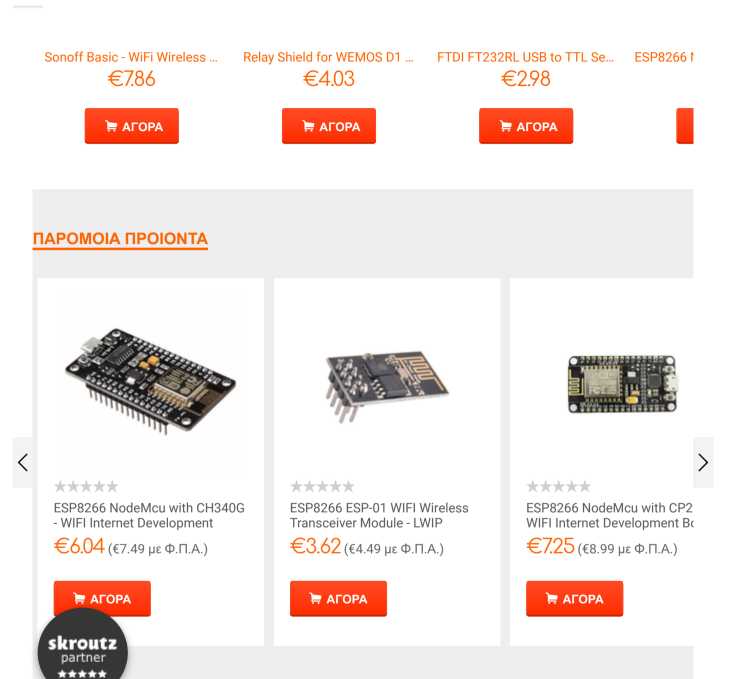
ΑΓΟΡΕΣ ΠΟΥ ΕΓΙΝΑΝ ΜΑΖΙ ΜΕ ΤΟ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΠΡΟΙΌΝ











© 2012-2019 Cableworks. Υποστήριξη απο - © Cableworks













12-16/08 ΚΛΕΙΣΤΑ & ΤΑ ΣΑΒΒΑΤΑ ΞΕΚΟΥΡΑΣΗ!

Αγαπητοί μας πελάτες,

θα θέλαμε να σας ενημερώσουμε πως την εβδομάδα του Δεκαπενταύγουστου (12-16/08) η εταιρεία θα παραμείνει ΚΛΕΙΣΤΗ καθώς και όλα τα Σάββατα του Αυγούστου για να φορτίσουμε μπαταρίες.

Μέχρι τις 09/08 οι παραγγελίες και το φυσικό κατάστημα θα λειτουργούν κανονικά.

Με εκτίμηση,

η ομάδα της edge**point**

