



Marc Serra Peralta <marcserraperalta@gmail.com>

Re: Product advice - Marc

2 missatges

TinyTronics - Tech Support <techsupport@tinytronics.nl>
Per a: marcserraperalta@gmail.com

7 d'agost del 2025, a les 17:51

We hebben je bericht in goede orde ontvangen en nemen zo snel mogelijk contact met je op. Vanwege de technische aard zal er mogelijk het een en ander onderzocht moeten worden en kan het langer duren dan je wellicht van ons gewend bent.

We have received your message successfully and we will contact you as soon as possible. Due to the technical nature, some things may have to be investigated and it may take longer than you usually expect from us.

Met vriendelijke groet/Kind regards,

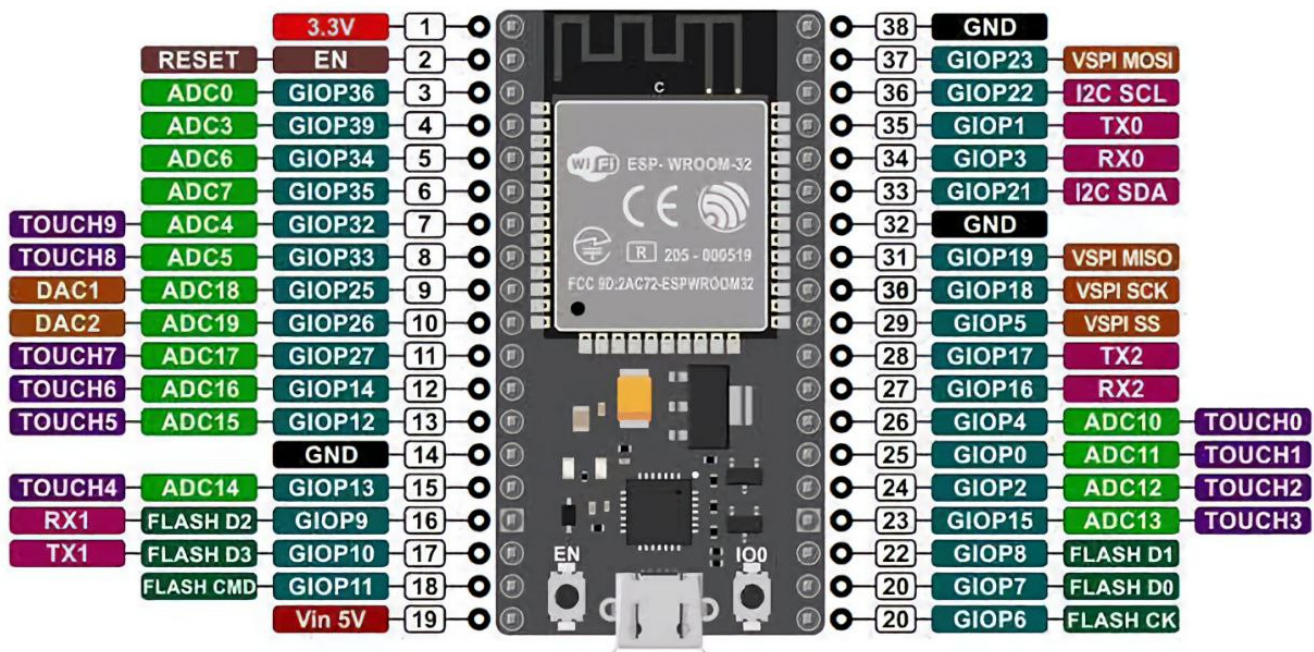
TinyTronics

TinyTronics - Tech Support <techsupport@tinytronics.nl>
Per a: marcserraperalta@gmail.com

8 d'agost del 2025, a les 10:45

Dear Marc,

Thank you for the enquiry. Looking at the wiki of Waveshare I see the following pinout of an ESP32 which corresponds to the pinout of the driver:



Therefore it seems that it is possible to connect a BME280 using SPI or I2C. So using the ESP32 as a master is indeed possible and it is also possible to display the temperature. This can be done through your coding.

Feel free to ask me anytime if it's unclear.

--

Met vriendelijke groet,
With kind regards,



Diego

TinyTronics B.V.
Kanaaldijk-Noord 109A
5642 JA Eindhoven
Nederland

Website: www.tinytronics.nl

TinyTronics - Tech Support

Aug 7, 17:51

We hebben je bericht in goede orde ontvangen en nemen zo snel mogelijk contact met je op. Vanwege de technische aard zal er mogelijk het een en ander onderzocht moeten worden en kan het langer duren dan je wellicht van ons gewend bent.

We have received your message successfully and we will contact you as soon as possible. Due to the technical nature, some things may have to be investigated and it may take longer than you usually expect from us.

Met vriendelijke groet/Kind regards,

TinyTronics
