

Orange Pi One veut concurrencer le Raspberry Pi Zero

Avec le **Raspberry Pi Zero**, la Fondation Raspberry Pi a frappé un grand coup, en proposant une carte mère ARM à seulement 5 dollars. Dans la pratique, il faut compter une dizaine d'euros pour acquérir un Pi Zero... à condition d'arriver à en trouver, cette machine étant toujours en rupture de stock.

La concurrence s'engouffre dans la brèche. Dernière offre en date, [l'Orange Pi One](#), qui propose un processeur **Allwinner H3**, une puce comprenant quatre cœurs Cortex-A7 cadencés à 1,2 GHz, épaulée par 512 Mo de RAM. La connectique comprend un port USB 2.0, **une prise Ethernet à 100 Mb/s**, un lecteur de carte SD, une sortie HDMI et une rangée de 40 entrées/sorties. Une offre très complète, qui sera toutefois malheureusement handicapée par un support logiciel extrêmement limité. Une marque de fabrique des Orange Pi.

Une vaste sélection de cartes mères à 15 dollars et moins

L'Orange Pi One est accessible pour **9,39 euros HT** (13,04 euros HT port compris), [en direct depuis la Chine](#). Un tarif très compétitif. Cette carte mère devra toutefois compter avec la concurrence du **C.H.I.P.** (9 dollars, « [C.H.I.P., l'ordinateur à 9 dollars est prêt à casser du Pi](#) »), de **l'Orange Pi PC** (15 dollars, « [Orange Pi livre un ordinateur ARM à 15 euros !](#) »), ou encore du très prometteur **Pine64** (15 dollars, « [Pine64 : un ordinateur ARM 64 bits à 15 dollars](#) »).

À lire aussi :

[Quiz Silicon.fr spécial Raspberry Pi Zero](#)

[Raspberry Pi Zero : un mini-ordinateur à 5 dollars](#)

[20 000 Raspberry Pi Zero épuisés en quelques heures](#)