

Menq dévoile un smartbook à moins de 65 euros

Les *smartbooks*, des ultraportables pourvus de puces ARM, promettent d'être très économiques. [Le Sungworld](#), au prix de fabrication de seulement 49 euros HT a été rejoint par les offres d'autres constructeurs.

Le constructeur chinois Menq vient ainsi de dévoiler [l'EasyPC E790](#), un modèle coutant **moins de 65 euros TTC**. La compagnie abandonne l'architecture MIPS au profit des ARM, ce qui lui permet de surfer sur la vague des *smartbooks*, et de proposer une machine compatible aussi bien avec **Windows CE** qu'**Android** et autre Linux.

Le Menq EasyPC E790 s'architecture autour d'un processeur cadencé à **400 MHz ou 533 MHz** (suivant les modèles), de **128 Mo** de mémoire vive et d'un espace de stockage de **2 Go** (extensible en ajoutant une carte SD). L'écran de **7 pouces** supporte une résolution de **800 x 480 points**. La partie réseau se compose d'une prise Ethernet et d'un module Wifi à 54 Mb/s. Cet ultraportable mesure **21,4 x 14,5 x 3,2 cm**, pour un poids de seulement **800 g**.

Cette machine n'est certes pas en mesure de concurrencer les *netbooks* Atom, bien plus puissants, mais sera suffisante pour des usages basiques. Nous regrettons toutefois que le constructeur ne propose pas un modèle mieux fourni en mémoire vive, lequel pourrait alors utiliser une distribution Linux standard (à la logithèque moins limitée que celle de Windows CE).

Le point fort des *smartbooks* reste donc leur prix. Selon nos estimations, il pourrait être compris **entre 60 euros TTC et 160 euros TTC**, pour les machines d'entrée de gamme.