



Classique mais sachant se distinguer du lot, le nouveau PC Thomson semble s'éduisant

PC ? facile

Destiné à remplacer les T016 PC, le nouveau PC Thomson que nous présentons ici en avantpremière sera introduit en France dès octobre 1988 aux alentours de 4 000 F TTC. Ce nouvel ordinateur se distingue grâce à son design original et agréable. Notez toutefois que la photo illustrant cet article ne montre qu'un prototype et que ce dernier est donc sujet à variation. Toutefois, un certain nombre de points resteront. Ainsi, il est acquis que cet ordinateur bas de gamme destiné à concurrencer, entre autres, les PC 1 d'Olivetti et de Commodore, sera architecturé autour d'un microprocesseur 8088 1 cadencé à 4,77 MHz commutable à 9,54 Mhz. La mémoire vive s'élève à 512 Ko de Ram, jusqu'à plus d'un Méga par l'intermédiaire d'une carte d'extension spécifique. Au niveau des interfaces, ce nouveau PC s'avère bien fourni puisqu'il possède tous les ports classiques : interface souris, ports Centronics et série, etc. Notez qu'à l'image du PC 1 Olivetti, cet ordinateur se connecte directement sur n'importe quel moniteur péritel et propose de nombreux modes écrans (MDA, CGA, Hercules). La mémoire de masse est constituée en version de base par un lecteur de disquettes 720 Ko de trois pouces et demi et il est possible que disque dur ou second lecteur de disquettes intégrés soit proposé sur certaines versions. Bref, cet ordinateur est relativement classique mais certains périphériques originaux devraient lui permettre de se démarquer des concurrents, Ainsi, nous avons eu l'occasion de voir un écran à cristaux liquides indépendant qui se connecte directement sur l'ordinateur est permet d'obtenir une machine compacte et transportable. Similaire aux écrans de portables comme le Papman, ce dernier sera commercialisé aux alentours de 2 000 F. Par rapport à un portable classique, le principal avantage de ce système

réside dans sa souplesse et dans la possibilité de changer d'écran LCD en fonction des progrès de la technologie. Ainsi, il ne serait pas étonnant de voir sur cet ordinateur un écran haute brillance... Tout ceci montre que ce nouveau PC Thomson fait preuve d'originalité, et il pourrait bien créer la surprise sur un marché en mal d'innovation. D'autant plus que son prix ne saurait être jugé prohibitif par les éventuels acheteurs. M.B.