



PC Ware 200 MMX

Produttore e Distributore:

PC Ware srl - Via C. P. Biroli 80
00043 Ciampino (RM) - Tel.: 06/7912121
Fax: 06/7910643

Prezzi (IVA esclusa):

Computer PC Ware 200 MHz	Lit. 3.920.000
Computer PC Ware 200 MHz + monitor 15" Nec M 500	Lit. 4.790.000

PC Ware 200 MMX

L'elaboratore della PC Ware si presenta molto bene. Le periferiche di massa si fondono nel frontale dando una sensazione di ordine e di ricerca estetica. Il cabinet è di standard ATX, in pratica simile a quello apparso nell'articolo della rubrica "Teoria e Pratica" pubblicato su MC 170.

La dotazione di periferiche di memoria di massa è notevole. Un lettore CD-ROM della Toshiba da 14.4x e un hard disk della Quantum da 2.1 Gbyte. Entrambi sono pilotati da una scheda SCSI

Ultra Wide della Adaptec.

Degna di nota la tastiera, della Alps, più nota come fabbricante di stampanti e con un altro marchio di materiale hi-fi Car. Questa tastiera ha un layout decisamente anticonformista e un certo numero di tasti che ne lascia intendere l'uso in particolari applicazioni multimediali. Sulla posizione dei tasti funzione si potrebbe obiettare che non sono poi comodissimi, ma si tratta di un'abitudine: si deve cercarli in alto invece che a sinistra della tastiera. Un'abitudine dei giovani moderni,

che non ricordano la vecchia tastiera IBM che ce li aveva tutti a sinistra.

Bella la posizione ed il disegno dei tasti funzione.

Il mouse è Microsoft, ottimo per chi usa la mano destra, i mancini sono per ora una minoranza poco seguita.

La dotazione interna è basata su una scheda madre Intel Tucson di penultima generazione, con tutto a bordo. Parliamo delle periferiche di I/O audio basate su chip set Yamaha OPL3-SA2, due IDE, quattro slot PCI a 32 bit e tre slot ISA a 16 bit (le due porte USB sono solo presenti come saldature, ma mancano i connettori). Dicevamo di penultima generazione perché in arrivo c'è la nuova Tucson con a bordo anche la scheda Video ATI.

Comunque una bella mother board che ospita oltre al processore Intel Pentium MMX a 200 MHz, una memoria RAM di 32 Mbyte ed una scheda video Jazz Xtreme G-Force.

Il software a corredo è strettamente quello necessario. Si tratta del sistema operativo Windows 95, i driver per le varie schede (video ed audio) e nient'altro. Anche la manualistica è ridotta all'osso.

Molto bello è il monitor della NEC, un MultiSync M500, che incorpora anche gli altoparlanti ed il microfono nella parte frontale.

Prestazioni

Notevoli sono le capacità di questo computer nell'ambito grafico, grazie anche all'adozione della buona scheda video. Penso sia giusto sottolineare la presenza di un'interfaccia verso le periferiche di memorizzazione di massa a standard SCSI Ultra Wide, invece che IDE. Ciò assicura una velocità di trasferimento notevole.

Un ottimo prodotto anche sotto il profilo delle periferiche di input ed output: tastiera ergonomica, mouse della Microsoft, e del video. Il monitor NEC MultiSync M500 è certamente uno dei plus della configurazione esaminata.



La bella tastiera programmabile della ALPS. A fianco la vista posteriore dell'elaboratore.

