

Olivetti M 8500



Olivetti M 8500

La tecnologia all'avanguardia, la straordinaria potenza, l'eccezionale livello di manageability e sicurezza, la grande espandibilità e flessibilità sono le principali caratteristiche di Olivetti M 8500, la famiglia di Personal Computer di fascia alta di ICS Olivetti basata sui processori Intel® Pentium® III di ultima generazione. La vasta gamma di opzioni disponibili fa di Olivetti M 8500 la scelta ottimale per grandi, medie e piccole aziende e per tutti gli ambienti di business computing combinando prestazioni eccellenti con un prezzo estremamente competitivo.

Potenza e flessibilità straordinarie

La linea Olivetti M 8500 è basata sulla gamma completa dei processori Intel® Pentium® III e sul chip-set Apollo Pro 133A con Front Side Bus a 133 MHz per offrire eccezionale potenza, efficienza e produttività. La disponibilità di modelli desktop e minitower, i 6 slot di espansione più il connettore AGP per la scheda video, la scelta di grafica e audio tra le varie soluzioni disponibili sul mercato, garantiscono eccezionale modularità e flessibilità oltre alla possibilità di costruire facilmente soluzioni "ad hoc" per l'utente.

Gestione intelligente

Olivetti M 8500 rappresenta la scelta ottimale per l'azienda che richiede funzioni di manageability quali, ad esempio, monitoraggio dei dischi fissi S.M.A.R.T., strumentazione hardware su piastra

base e gestione del risparmio del consumo (APM). Tutti i modelli sono conformi alle specifiche Intel Wired for Management (WfM), agli standard DMI e ACPI e hanno interfacce Wake-On-LAN e Wake-On-Ring integrate in motherboard. Dispositivi di sicurezza assicurano l'integrità dei dati e proteggono il PC contro accessi non autorizzati. Quando a queste funzioni base di manageability si aggiunge uno dei Manageability Pack (disponibili come opzione), il risultato è l'aumento dell'efficienza e della produttività del PC e, al contempo, la riduzione del Total Cost of Ownership (TCO). L'elevata stabilità delle piattaforme basate su industry standard garantisce compatibilità ed interoperabilità attraverso le continue evoluzioni di prodotto e di tecnologia, a salvaguardia dell'investimento.

Espandibilità e flessibilità

I PC Olivetti M 8500 hanno sette slot di espansione interni e da cinque a sei alloggiamenti per unità periferiche addizionali, mentre due porte USB garantiscono il supporto delle nuove tecnologie emergenti. Un'ampia gamma di opzioni e configurazioni consente di rispondere ad ogni esigenza del cliente.

Aderenza a norme e standard internazionali

La linea Olivetti M 8500 è stata progettata secondo i più avanzati standard internazionali in termini di qualità, ergonomia, ecologia e rispetto dell'ambiente, ed è conforme alle specifiche Microsoft PC 99, EPA e ISO 9000.



Caratteristiche	Olivetti M 8500 DT	Olivetti M 8500 MT
Box	Desktop	Minitower
Processore	Intel® Pentium® III - FC-PGA	Intel® Pentium® III - FC-PGA
Architettura	PCI/ISA/AGP	PCI/ISA/AGP
Chip-set	Apollo Pro 133A	Apollo Pro 133A
Cache 1° Livello	16 KB dati + 16 KB indirizzi, ECC	16 KB dati + 16 KB indirizzi, ECC
Cache 2° Livello	256 KB, ECC	256 KB, ECC
RAM		
Minima	64 MB DIMM SDRAM	64 MB DIMM SDRAM
Massima	1,5 GB	1,5 GB
Interfacce su motherboard		
Seriale	2 RS-232 w/FIFO	2 RS-232 w/FIFO
Parallela	1 (STD, EPP, ECP)	1 (STD, EPP, ECP)
USB	2 porte	2 porte
Mouse e tastiera	Standard PS/2	Standard PS/2
Floppy Disk	Standard	Standard
IDE	2 canali PCI Local Bus (Ultra DMA66) EIDE - Bus Master - PIO Mode 4	2 canali PCI Local Bus (Ultra DMA66) EIDE - Bus Master - PIO Mode 4
Audio	Line-in; Line-out; Microfono; porta Midi/Game	Line-in; Line-out; Microfono; porta Midi/Game
IrDA	Si, connettore su motherboard	Si, connettore su motherboard
Alloggiamenti	2 x 5,25"; 3 x 3,5"	3 x 5,25"; 3 x 3,5"
Slot di espansione	5 (4 PCI, 1 ISA/PCI) + 1 AGP 2x/4x + 1 AMR (Audio Modem Riser)	5 (4 PCI, 1 ISA/PCI) + 1 AGP 2x/4x + 1 AMR (Audio Modem Riser)
Unità disco Ultra DMA 66		
I/F	E-IDE su motherboard	E-IDE su motherboard
Taglio	10,2 - 15 - 20 GB	10,2 - 15 - 20 GB
S.M.A.R.T.	Si	Si
CD-ROM	min. 48x IDE	min.48x IDE
Controllore grafico	nVIDIA RIVA TNT2 M64-8 MB, o nVIDIA RIVA TNT2 M64-16 MB, o Matrox Millennium G400 - 32 MB	nVIDIA RIVA TNT2 M64-8 MB, o nVIDIA RIVA TNT2 M64-16 MB, o Matrox Millennium G400 - 32 MB
Audio	SW Audio (Integrato nel chip-set), o Scheda PCI Yamaha XG 724 (opz.)	SW Audio (Integrato nel chip-set), o Scheda PCI Yamaha XG 724 (opz.)
Dimensioni (LxPxX)	443 x 446 x 135 mm	212,5 x 466 x 398 mm
Peso	8,7 Kg	11,7 Kg
Alimentazione	200 W (Supporto Remote on/off e Remote Wake up)	200 W (Supporto Remote on/off e Remote Wake up)
Opzioni	Intel® EtherExpress Pro/100+ Management, 3Com Fast EtherLink XL, D-Link DFE-530TX, Manageability Pack	
Software	Windows® 2000 Professional, Windows® NT Workstation 4.0, Windows® 98 (versioni nazionali precaricate)	
Gestione del sistema	Plug&Play - versione 1.0a, PCI - versione 2.1, Advanced Power Management - versione 1.2, SM BIOS 2.1, ACPI e Security Features	
Garanzia	3 anni di garanzia: 1° anno a domicilio, 2° e 3° anno presso il centro di assistenza autorizzato del produttore (solo parti)	

Stampato in Italia Tipografia Miani. I marchi citati sono proprietà delle rispettive società di appartenenza. Con riserva di variazione delle caratteristiche tecniche. ICS Olivetti è un nome commerciale per I.C.S. S.p.A. Olivetti è un marchio registrato della Olivetti S.p.A.

I.C.S. S.p.A.
Via Romano, 72
10010 Scarmagno (TO) Italy
Tel. +39 0125 52 00
Fax +39 0125 525 092
<http://www.ics-olivetti.com>

ICS
olivetti
Information Communication Systems