

IntelliStation E Pro IBM con processore Intel Pentium 4



Caratteristiche principali

- **Processore Intel Pentium 4 fino a 2 GHz con fino a 1,5 GB di memoria SDRAM ECC**
- **Prestazioni eccezionali delle applicazioni e affidabilità a un prezzo estremamente vantaggioso**
- **Soluzioni grafiche avanzate fornite da Matrox e NVIDIA**
- **Possibilità di scelta tra formato mini-desktop o mini-tower espandibile e montabile in rack**
- **Strumenti di gestione avanzata per semplificare l'installazione e la manutenzione del sistema**

Più potenza

Grazie all'utilizzo dei processori Intel[®] Pentium[®] 4, le nuove stazioni di lavoro IntelliStation[®] E Pro IBM assicurano la potenza di elaborazione necessaria per soddisfare le esigenze delle applicazioni più complesse. Più di 200 applicazioni tecniche, finanziarie e multimediali sono state ottimizzate, collaudate e certificate per l'esecuzione rapida e affidabile sulle stazioni di lavoro IntelliStation E Pro¹.

Più scelta

I nuovi modelli in formato compatto richiedono meno spazio e forniscono più potenza rispetto ai computer desktop tradizionali (prestazioni da workstation al prezzo di un desktop) mentre i modelli mini-tower ad accesso semplificato possono essere espansi con memoria aggiuntiva e schede grafiche 3D avanzate NVIDIA.

Prestazioni elevate

Il chipset Intel 845, unito al bus di sistema a 400 MHz, consente di ridurre i tempi di risposta dell'IntelliStation E Pro, rendendo questa stazione di lavoro ideale per le applicazioni che richiedono accesso immediato alla memoria.

Più valore

L'IntelliStation E Pro offre un livello maggiore di produttività a un prezzo estremamente vantaggioso. Viene fornita con tre anni di garanzia² on-site su pezzi di ricambio e manodopera con tempi di risposta entro il giorno lavorativo successivo. Inoltre, in caso di problemi particolarmente difficili, il team di progettisti "Ask IntelliStation" offre un servizio di ottimizzazione tramite posta elettronica³.

Contattate subito IBM

Visitate il sito ibm.com/pc/europe/buyibm
per effettuare un acquisto o individuare un rivenditore IBM

Specifiche tecniche delle IntelliStation E Pro IBM (6204: formato compatto; 6214: mini-tower)

Processore	Intel Pentium 4 fino a 2 GHz con 256 KB di cache di secondo livello	
Chipset	Intel 845 con bus di sistema a 400 MHz	
Memoria (base/max)	6204: 128 MB/1 GB SDRAM ECC CL2 PC133 6214: 128 o 256 MB/1,5 GB SDRAM ECC CL2 PC133	
Motori grafici	3D avanzato: 6204: NVIDIA Quadro2 EX AGP 4X con 32 MB; OpenGL 6214: NVIDIA Quadro2 Pro AGP 4X con 64 MB; OpenGL 2D ad alte prestazioni: Matrox G450 AGP 4X con 16 MB SDRAM DDR; predisposizione per doppio monitor (analogico)	
Dischi fissi	ATA-100 EIDE da 40 GB ⁵ , 7200 g/min.	
S.M.A.R.T.⁴	Solo 6214: Ultra160 SCSI da 18,2 GB, 10.000 g/min.	
Controllori	ATA-100 integrato; adattatore PCI Ultra160 SCSI a due canali (6214)	
Chassis (totali/liberi)	<ul style="list-style-type: none"> • (6204) Desktop in formato compatto: 4 alloggiamenti a basso profilo: AGP 4X, 3/3, 32 bit, PCI a 33 MHz 3 compartimenti: 1/0 5,25" esterno, 1/0 3,5" esterno, 1/0 3,5" interno • (6214) Mini-tower espandibile: 6 alloggiamenti: AGP 4X, 5/5, 32 bit, PCI a 33 MHz (5/4 sui modelli SCSI) 7 compartimenti: 2/1 5,25" esterni, 2/1 3,5" esterni, 3/2 3,5" interni • Accesso semplificato, coperchio bloccaggio, compon. "touchpoint" colorati • Porte: 1 parallela, 2 seriali, 2 USB, 1 Ethernet (RJ45) 	
Interfaccia di rete	Intel 10/100 Ethernet integrata con Wake on LAN [*]	
Memoria rimovibile	CD-ROM 20X-48X ⁶ (avviabile); unità minidisco da 1,44 MB da 3,5"	
Audio	AC '97 con ingresso microfono, ingresso e uscita linea; altoparlante integrato	
Sistema operativo	Microsoft [™] Windows [™] 2000 preinstallato; certificato per Microsoft Windows NT [™] , Linux (Red Hat, SuSE, Turbolinux), Client for Novell Netware 3.2/4.2/5.1; compatibile con Microsoft Windows 95/98, Millennium; PC DOS 7	
Applicazioni supportate	Per l'elenco aggiornato delle applicazioni multimediali, tecniche e finanziarie "collaudate e ottimizzate", visitare il sito Internet ibm.com/pc/us/solutions/intellistation	
UM (Universal Manageability) IBM	Per informazioni aggiornate sugli strumenti UM (Universal Manageability), visitare il sito Internet ibm.com/pc/us/intellistation/benefit	
Sicurezza	Per informazioni aggiornate sulla sicurezza IBM, visitare il sito Internet ibm.com/pc/ww/intellistation/security	
Opzioni IBM	Monitor IBM: T210 da 20,8" a schermo piatto ibrido (T59HGxx), T84H da 18,1" a schermo piatto ibrido (T58HGxx), P96 da 19" (DV da 17,9") FD Trinitron (T51U3xx), P275 da 21" (DV da 19,8") FD Trinitron (T52U3xx) Disco fisso Ultra160 SCSI da 36,4 GB, 10.000 g/min. IBM (00N8209) Unità CD-RW IDE 12X/8X/32X-14X interna IBM ⁷ (10K3785) Unità a nastro SCSI TR5 interna da 10/20 GB IBM (09N4042), unità a nastro IDE interna da 10/20 GB (20L0549) Tastiera e mouse wireless IBM (22P51xx) Per l'elenco completo delle opzioni, visitare ibm.com/pc/europe/options	
Kit per rack	Kit di conversione da tower a rack (09N4300) (solo modello 6214)	
Dimensioni (LxPxA)	6204: 360x412x104 mm	6214: 165x508x470 mm
Omologazioni	FCC Part 15, Class A; UL 1950 First Edition, CSA c22.2 No. 950; ISO 9241; ANSI S1210; APM v1.2; PCI v2.2; USB v1.0;	



IBM Italia S.p.A.

Via Tolmezzo, 15
20132 Milano

La home page IBM può essere reperita all'indirizzo Internet ibm.com

IBM è un marchio della International Business Machines Corporation.

- ^{*} IntelliStation e Wake on LAN sono marchi della International Business Machines Corporation.
- ^{**} Microsoft Windows e Window NT sono marchi della Microsoft Corporation.
- ^{***} Intel e Pentium sono marchi della Intel Corporation.
- Altri nomi di società, prodotti o servizi possono essere marchi o servizi di altre società.
- ¹ IBM non rilascia dichiarazioni né garanzie su prodotti non IBM. Tali prodotti vengono forniti e garantiti direttamente da terze parti e non da IBM.
- ² Per informazioni sulla Dichiarazione di garanzia IBM, contattare il rappresentante o il Business Partner IBM locale. Qualora la garanzia offra il servizio on-site, è previsto l'intervento di un tecnico specializzato IBM in seguito alla mancata risoluzione del problema in remoto.
- ³ Richiede la disponibilità di un account di accesso a Internet non fornito di serie.
- ⁴ Tecnologia S.M.A.R.T. (Self-Monitoring, Analysis and Reporting Technology).
- ⁵ Quando si fa riferimento alla capacità di memorizzazione, GB indica miliardi di byte. L'effettiva capacità disponibile potrebbe essere inferiore.
- ⁶ Velocità di lettura variabile. L'effettiva velocità di riproduzione potrebbe variare e può essere inferiore a quella massima.
- ⁷ Velocità di scrittura CD-R fino a 12X; velocità di scrittura CD-RW fino a 8X; velocità di lettura variabile 14X-32X. L'effettiva velocità di riproduzione potrebbe variare e può essere inferiore a quella massima. Le prestazioni in lettura/scrittura dipendono dalla qualità e dalle caratteristiche dei supporti CD-RW utilizzati; le prestazioni dei supporti possono variare in base al fornitore.
- I riferimenti contenuti in questa pubblicazione a prodotti, programmi o servizi IBM non implicano che IBM intenda renderli disponibili in tutti i Paesi in cui opera. Qualsiasi riferimento a programmi, prodotti o servizi IBM non implica che essi siano i soli a poter essere utilizzati. Qualsiasi prodotto, programma o servizio funzionalmente equivalente potrà essere utilizzato in sostituzione.
- I prodotti hardware IBM sono realizzati con parti nuove o ricondizionate. Sono disponibili prodotti nuovi o usati, ferma l'applicabilità delle rispettive forme di garanzia.
- Questa pubblicazione è fornita solo a titolo informativo.
- Le immagini possono rappresentare prototipi.
- © Copyright IBM Corporation 2001

Per ulteriori informazioni

IntelliStation	ibm.com/pc/europe/intellistation
PC Institute	ibm.com/pc/europe/pcinstitute
PC News	ibm.com/pc/europe/pcnews
Novità sugli accessori	ibm.com/pc/europe/pcnews/accessories

INSITO6-0901-NK