

APPLE PowerMac G5 2x2.0G 512M 160G FX5200U SD8x



Cod.Art. : 2466

COMPUTER DESKTOP MACINTOSH

La creatività necessita di strumenti avanzati per realizzare progetti di design, musica, video HD fino alle più recenti scoperte scientifiche. La nuova famiglia Power Mac G5 offre tutto questo e oltre. Con i doppi processori G5 a 64 bit, spazio a sufficienza per un massimo di ben 8GB di memoria principale e un'architettura di sistema a larghezza di banda ultraelevata, avrete a portata di mano tool potentissimi per risultati che tengono testa a quelli di sistemi ben più costosi. Power Mac G5 offre una piattaforma dual processor a 2GHz che incrementa notevolmente le prestazioni delle varie applicazioni. Grazie al processore a 64 bit e all'architettura di sistema a larghezza di banda estesa, questo mostro di potenza vi permette di dimenticare i limiti e i colli di bottiglia tipici dei comuni PC, aprendo un orizzonte di nuove opportunità per designer 2D e 3D, produttori audio e video, scienziati, ricercatori, sviluppatori e giocatori di videogame. Il più veloce bus frontside del settore, un avanzato controller di sistema e la memoria estesa e ultrarapida si uniscono per trasformare Power Mac G5 in uno dei più veloci personal computer mai esistiti. L'architettura di sistema a larghezza di banda ultraelevata di Power Mac G5 presenta un bus frontside uno su ogni processore in grado di raggiungere la vetta di 1GHz, per massimizzare il throughput dal sistema al processore G5. Il controller di sistema point-to-point consente ai dati di spostarsi direttamente tra sottosistemi, senza compromettere il funzionamento del processore. Collegare stampanti, scanner e altri dispositivi a Power Mac G5 è semplicissimo. Anziché avere una fila interminabile di porte sul retro, ora troverete sul pannello frontale di Power Mac G5 le porte FireWire 400 e USB 2.0, oltre al jack per cuffie. Gigabit Ethernet, FireWire, USB 2.0 e audio analogico e digitale ottico sono integrati tramite due collegamenti HyperTransport a 16 bit e 800MHz bidirezionali, per un throughput massimo di 3,2GB al secondo. Power Mac G5 presenta una scheda

APPLE PowerMac G5 2x2.0G 512M 160G FX5200U SD8x

grafica NVIDIA GeForce FX 5200 Ultra installata in uno slot AGP 8X Pro, per una larghezza di banda massima di 2,1GB al secondo. Si tratta di un grande vantaggio, poichè Power Mac G5 si avvale delle schede grafiche non solo per accelerare le prestazioni dei più recenti videogiochi ma quelle dell'intero sistema. Su tutti i modelli G5 troverete la leggendaria unità SuperDrive (DVD-R/CD-RW)

a 8x. Ma anche due porte FireWire 400, connettore ADC, connettore DVI, ingresso e uscita audio analogici, ingresso e uscita S/PDIF ottici, jack frontale per cuffie e altoparlanti e Gigabit Ethernet integrata, standard su tutti i modelli. Inoltre, tutte le versioni sono predisposte per AirPort Extreme e Bluetooth opzionale.

Caratteristiche

- Processore Doppio PowerPC G5 a 2,0Ghz
- Front Side Bus 1GHz per processore
- RAM 512MB di PC3200 (400MHz)
- RAM max installabile Supporta fino a 8GB
- RAM tipo SDRAM DDR PC3200 (400MHz)
- Hard Disk Drive Serial ATA da 160GB; 7200 giri/min
- Unità ottica SuperDrive (DVD-R/CD-RW)
- Scheda Video NVIDIA GeForce FX 5200 Ultra con 64MB di SDRAM
- DDR
- Scheda Audio Ingresso e uscita audio digitale ottici, ingresso e uscita audio analogici, minijack per cuffie e altoparlante anteriori
- Modem Modem V.92 a 56K integrati
- LAN Ethernet 10/100/1000BASE-T
- Porte USB Tre porte USB 2.0 (una sul pannello anteriore), due porte
- USB 1.1 (sulla tastiera)
- Porte IEEE1394a / IEEE1394b Una porta FireWire 800, due porte
- FireWire 400 (una sul pannello anteriore)
- Tastiera Tastiera Apple Bianca (Italiana)
- Dispositivo di puntamento Mouse Apple Bianco
- Dimensioni LxAxP 20.60x51.10x47.50

APPLE PowerMac G5 2x2.0G 512M 160G FX5200U SD8x

- Peso 20.2Kg
- Sistema Operativo Mac OS X versione 10.3 Panther

Prezzo : €1.799,00 IVA inclusa (€1.474,59 esclusa IVA)
