

## Arrivare primi conta: Maxdata lancia il nuovo pc btx

### *Maxdata Favorit 4000 I BTX*

- MAXDATA continua il successo della propria serie di PC basata sul nuovo standard BTX. Dopo il FAVORIT 2000 IU BTX, il produttore IT di Marl ora lancia sul mercato il PC business high-end FAVORIT 4000 I BTX. Oltre alla limitata generazione di calore e di rumore, questo PC si distingue per la nuova tecnologia chipset, per la dotazione di elevata qualità e per il design elegante. Tra le caratteristiche principali del nuovo PC di MAXDATA nello standard BTX, una bassa temperatura del sistema per maggiori prestazioni e un livello di rumore ridotto grazie alla ventola da 120 millimetri e al posizionamento ottimale dei singoli componenti hardware nel sistema che garantiscono un raffreddamento più efficace. Inoltre la ventola, a parità di prestazioni, gira in modo significativamente più lento riducendo notevolmente la generazione di rumore. Negli ambienti di lavoro questa caratteristica rappresenta un vantaggio fondamentale. Inoltre, il PC offre un handling straordinariamente buono. Il sistema a clip brevettato consente infatti di aprire il PC senza l'impiego di attrezzi. Anche i componenti hardware contenuti all'interno del sistema possono essere sostituiti o ampliati in modo semplice senza l'impiego di attrezzi. Grazie alle tre varianti di case, questo PC di rete high-end è ideale per postazioni di lavoro con diverse disponibilità di spazio: il Midi-Tower (FAVORIT 4000 IT BTX) di dimensioni pari a 198 x 519 x 477 millimetri è disponibile da 6 KW, la versione Micro-Tower più piccola (FAVORIT 4000 IM BTX) da 198 x 410 x 477 millimetri da 8 KW. Proximamente sarà disponibile anche la versione desktop (FAVORIT 4000 ID BTX), da 402 x 105,7 x 359 millimetri. La tecnica nella sua massima espressione il FAVORIT 4000 I BTX è un PC high-end basato su un processore Intel® Pentium® 4 con tecnologia Hyper-Threading e un chipset Intel® 945G Express. Il chipset offre una potenza di sistema straordinaria. Il PC è dotato di interfacce con una maggiore larghezza di banda, di un system bus da 1066/800 MHz, di uno slot grafico x16 PCI Express, di due interfacce x1 PCI Express e 2 PCI e USB 2.0 per un collegamento ad alta velocità. L'Intel® Graphics Media Accelerator (GMA) 950 integrato garantisce inoltre un'eccezionale rappresentazione grafica. Il processore grafico migliorato consente una rappresentazione delle immagini e dei grafici più brillante e una qualità di riproduzione video significativamente più elevata. Inoltre il sistema, grazie all'High Definition Audio di Intel®, consente un'eccezionale qualità del suono senza l'utilizzo di una scheda audio aggiuntiva. Questa tecnologia garantisce anche una trasmissione vocale senza problemi per i servizi telefonici tramite internet ed altre applicazioni Voice Over IP. L'impiego di Dual-Channel DDR2-SDRAM massimizza la velocità sul bus dati. "Dopo il FAVORIT 2000 IU BTX, con il FAVORIT 4000 I BTX MAXDATA lancia ora sul mercato un sistema high-end basato sulla tecnologia BTX pensato interamente per le esigenze di un ufficio. I componenti di qualità elevata e i vantaggi del nuovo standard consentono a questo prodotto prestazioni elevate garantendo una grande sicurezza d'investimento", spiega Ezio Murra, Product Marketing Manager di MAXDATA Italia. MAXDATA FAVORIT 4000 I BTX Configurazione di base espandibile: Processore: Processore Intel® Pentium® 4 630 con tecnologia HT (3 GHz, 800 MHz FSB, 2 MB L2 Cache) Sistema operativo: Microsoft® W

indows® XP Professional Memoria locale: Dual Channel DDR2 SDRAM da 512 MB Disco fisso: 80.0 GB HDD S-ATA (7.200 g/min) Chipset: HDD i945G Chip grafico onboard: Intel® Grafic fino a 128 MB Scheda di rete onboard: LAN 10/100/1000 MBit/s onboard Sound: Intel® High Definition Audio Garanzia: 36 mesi Background MAXDATA Italia MAXDATA Italia è la filiale italiana di MAXDATA GmbH. La società ha il proprio quartier generale e gli stabilimenti vicino a Dusseldorf in Germania ed è presente in 12 paesi europei. L'azienda produce PC, Server e notebook con il marchio MAXDATA, mentre i monitor sono commercializzati con il marchio Belinea. La missione di MAXDATA, come del resto ben riassume il suo slogan "INDIVIDUAL TECHNOLOGY", è quella di fornire le più solide tecnologie hardware disponibili sul mercato, coniugando tale offerta all'estrema capacità di personalizzazione, spinta in funzione delle esigenze degli utenti business. MAXDATA ha un modello di vendita completamente indiretto e si avvale di una rete di oltre 10.000 partner che garantisce una capillare copertura del mercato e assistenza alla clientela. Per maggiori informazioni: Ufficio Stampa Meridian Communications Srl MAXDATA Italia Srl Via Cuneo, 3 Strada 1, Palazzo F1 20149 Milano 20090 Milanofiori Assago Tel. +39 02 48519553 Fax +39 02 43319331 Tel. +39 02 577791 meridiancommunications@meridiancommunications.it www.maxdata.it

**Pubblicato il:** 23 febbraio 2006

**Fonte:** [Silvia Ceriotti](#)

**Autore:** [Redazione FullPress](#)

**News inserita in:** [Varie](#)

FullPress.it è una testata giornalistica registrata al Tribunale di Potenza n. 258 del 25.02.99 - FullPress Agency S.r.l. P.Iva e Cod.Fisc. 01334450762 - ©1999-2010 FullPress Agency