Computer Discount Dex Tower 486/33

di Massimo Truscelli



omputer Discount è un'organizzazione, presente sul mercato italiano con una serie di punti vendita al dettaglio, che distribuisce personal computer, periferiche ed accessori.

Nella gamma dei computer Dex, della quale fanno parte modelli basati sui processori 286, 386 e 486, il modello top è rappresentato da questo 486 con frequenza di clock a 33 MHz

Il Dex 486/33 è un sistema tower equipaggiato con uno dei più potenti processori attualmente disponibili, particolarmente adatto ad applicazioni come server di reti locali ed in applicazioni, tipicamente quelle di grafica DTP o CAD/CAM, dove la potenza di elaborazione sia la caratteristica più importante.

Realizzato con un'architettura a standard ISA, offre 8 slot di espansione e la mother board accetta fino a 16 Mbyte di memoria RAM con moduli SIMM da 1 Mbyte ciascuno ad accesso veloce (70 ns).

La dotazione standard comprende 4 Mbyte di memoria RAM e 128 Kbyte di memoria cache che integrano la memoria cache interna del processore incrementando ulteriormente le prestazioni del sistema.

A completamento delle caratteristiche, il Dex 486/33 monta anche un controller veloce SCSI della PSI di Dallas (Texas), esattamente il modello Hyperstore HS-400, con

CD Dex Tower 486/33

Produttore e Distributore:

Computer Discount Via Toscoromagnola Est 61/63, 56012 Fornacette (PI) Tel.: 0587/422022.

Tel.: 0587/422022. Prezzo (IVA esclusa):

CD Dex Tower 486/33 L. 8.300.000

2 Mbyte di memoria installata, ma espandibile fino a 4 Mbyte, che rende le operazioni di accesso al disco rigido SCSI da 180 Mbyte della Fujitsu particolarmente veloci (tempo di accesso al limite dei 0.28 msec.) grazie anche all'elevato transfer-rate che può raggiungere 5 Mbyte/sec.

La dotazione di disk drive comprende anche unità ad alta densità di produzione Chinon da 3.5" della capacità di 1.44 Mbyte e da 5.25" della capacità di 1.2 Mbyte. Della dotazione standard fanno parte anche 2 porte seriali, una porta parallela Centronics ed una porta joystick.

La tastiera estesa a 101 tasti è di produzione Chicony, mentre la visualizzazione è affidata ad un adattatore videografico, a standard VGA, ET-4000 della Tseng-Lab capace di una risoluzione massima di 1024 per 768 dot, equipaggiato con 1 Mbyte di

VRAM.

Il sistema offre sul frontale un comodo e pratico pannello di controllo dove un display visualizza la frequenza di clock operativa, direttamente selezionabile da un pulsante sui valori di 8 oppure 33 MHz; nello stesso pannello è poi inserito il pulsante di reset e quello di alimentazione, la serratura di sicurezza per il blocco operativo del sistema, oltre alle spie che indicano lo stato della macchina: accesso al disco.

velocità più elevata.

Tale pannello è dotato di un pratico sportello scorrevole di materiale plastico fumé che consente di continuare a tenere sotto controllo lo stato del sistema, ma evita, contemporaneamente, l'azionamento indesiderato dei pulsanti di reset, di alimentazione e di selezione della frequenza di clock.

avvenuta alimentazione, attivazione della

Lo spazio disponibile per il montaggio di unità di espansione del sistema permette, oltre al montaggio delle memorie di massa già citate, anche quello di altre unità a mezza altezza come sistemi di back-up a nastro, dischi removibili, oppure hard disk aggiuntivi.

La configurazione è completata da un monitor multisync con una risoluzione massima di 1024 per 768 pixel con schermo antiriflesso e dot pitch di 0.28 mm capace di accettare in ingresso segnali analogici e

Il CD Dex Tower 486/33 a fronte della ricca dotazione che offre, comprendente anche il sistema operativo MS-DOS 4.01, ha anche un prezzo molto interessante: otto milioni e trecentomila lire IVA esclusa.

Una cifra che rapportata alle prestazioni che il sistema è in grado di offrire è sicuramente molto allettante.

Tutti i nomi citati sono marchi registrati di proprietà delle rispettive aziende.

Sulla linea Crosstalk,



Presente a SMAU '91 Pad. 28 Stand B21

Milano-Roma in 10 secondi.

Sicurezza e velocità sulla linea Crosstalk, per far viaggiare i tuoi dati veloci come un treno. Perché i programmi Crosstalk, distribuiti da Lifeboat, sono i più rapidi, sicuri e potenti mezzi di trasferimento. Consentono di collegare il tuo PC ad altri personal, mini o mainframe, e, grazie alla capacità di emulare i più noti terminali multisessione, di trasferire file. In ambiente monoutente o in rete, a breve o a grande distanza, anche tramite modem. Crosstalk Mk.4 è il top: un software di comunicazione avanzato e di grande potenza, completo di linguaggio di programmazione per personalizzare la propria interfaccia a menu. Il più semplice Crosstalk XVI, considerato ormai uno standard, è l'ideale per esigenze meno complesse. Crosstalk per Windows è invece studiato appositamente per il noto ambiente grafico Microsoft. Remote2 si rivela un prezioso

strumento per coordinatori di PC, sviluppatori e responsabili di formazione, perché consente di svolgere supporto e assistenza alle applicazioni di altri utenti, operando a distanza sul proprio PC! Quanto costa viaggiare sulla linea Crosstalk? Telefonate al 02-48.193.440. Vi daremo tutte le informazioni necessarie.



IL GUSTO DELLA DISTRIBUZIONE

Via G. Frua, 14 - 20146 Milano - Tel. 02/48193440 - Fax 02/4812370 Via Paolo Frisi, 14 - 00197 Roma - Tel. 06/879694