# **TES 1000**

## EMULATEUR DE BANDE 1/2 POUCE INTERFACE PERTEC



### **OBJECTIF**:

Remplacement instantané de la plupart des dérouleurs ½ pouce présents sur le marché :

AMPEX, CIPHER, CONTROL DATA, DDC, DDF, DEC, HP, IBM, KENNEDY, PERTEC, QUALSTAR, STC, THORN EMI, WANGCO.

## **POSSIBILITES NOUVELLES:**

- Accès rapide et de façon aléatoire aux fichiers
- Stockage de multiples bandes sur le même disque
- Apparaît comme une très longue bande par rapport au système
- Pas ou peu de maintenance

#### **CARACTERISTIQUES:**

- Facile à installer
- Pas de modification logiciel
- Disponible avec ZIP/JAZ (IOMEGA), Disque dur SCSI, Magnéto optique, streamer
- Boîtier Tour PC ou "Rackable" (hauteur 3 ½ pouces)
- Taux de transfert ajustable de 50 à 576 K octets/sec
- Fiable, léger (5 kgs) peu de puissance utilisée (25 W)

### **INSTALLATION:**

Installation facile, pas de modification logiciel Débrancher le dérouleur existant, connecter le TES 1000 en utilisant un adaptateur de câble. L'installation ne nécessite aucun changement des logiciels de diagnostics ni "d'operating system"

## **SPECIFICATIONS**:

Interface : " Industry Standard Pertec ", avec contrôle de parité.

Compatibilité: ANSI NRZI 800 DPI, PE 1600 BPI, PE 3200 FCI et GCR 6250 CPI

Connecteur: Centronic 50 Pin Câble d'extension et adaptateur disponibles sur spécifications du client.

BUS SCSI interne Asynchrone Sélection adresse Automatique

Taux de transfert : 50 K octets/sec à 576 K octets/sec

Sélection par commutateur interne

**Mémoire cache**: 256 K octets

**Temps de chargement** : 5 secondes

Rembobinage: Moins de 1 seconde

Fiabilité: MTBF + de 100 000 heures

MTTR 15 minutes
BIT erreur 1 x 10<sup>-12</sup>

MEDIA Virtuellement sans erreur ("error Free")

<u>Alimentation</u>: Voltage 90 à 265 Volts (automatique)

Fréquence 47 à 63 Hz Puissances 25 watts

<u>Dimensions</u>: <u>PC de table</u>: H: 9 cm Larg: 43 cm P: 47 cm Poids: 6 Kg

<u>"Rackable":</u> H: 13,5 cm Larg: 48 cm P: 63 cm Poids: 16 Kg

#### **CONFIGURATION POSSIBLE:**

Le TES 1000 est disponible en plusieurs configurations

#### **Options disponibles:**

DSX - 01 Z 100 Mo ZIP (disque)

DSX - 10 JC 1Go JAZ (disque)

DSX - 20 R 2 Go disque dur amovible (canister)

DSX - 26 J 2,6 Go JAZ (disque)

DSX - 40 R 4 Go disque dur amovible (canister)

DSX - 52 MC 5,2 Go Magnéto-optique (disque)

DSX - 90 R 9 Go disque dur amovible (canister)