

DualDisk™

La nouvelle génération du stockage FireWire

Miglia
www.miglia.com



Caractéristiques

- Stockage FireWire à Haute Vitesse
- 16 MO de cache avec les disques durs WD
- Boîtier robuste ultra-mince en aluminium
- Système de refroidissement DCS™
- Bootable, capacité de stockage généreuse
- 5 ans de garantie avec les versions WD

La nouvelle génération

Découvrez la nouvelle génération de stockage FireWire 800 avec le DualDisk™ de Miglia !

Avec deux disques durs Western Digital intégrés, le boîtier ultra-mince en aluminium combine une incroyable capacité de stockage avec des taux de transfert de données exceptionnels, atteignant des pointes de 88 Mo/sec. Grâce à son système de refroidissement de pointe DCS™, la température des disques durs est constamment basse, permettant ainsi de rallonger leur durée de vie.

Conçu et construit pour durer, le DualDisk est fabriqué en aluminium robuste et résistant contre les chocs, ce qui permet d'offrir une protection parfaite pour vos précieuses données. Pour une tranquillité d'esprit parfaite, les DualDisks équipés de disques Western Digital sont couverts par une garantie de 5 ans.

Compatibilité Mac

Mac avec connectique FireWire
Mac OS 9.1 or higher (FireWire 400)
Mac OS X 10.2.5 ou supérieur

Compatibilité PC

PC avec connectique FireWire
Windows XP

320^G_B

500^G_B

640^G_B

© 2004-2006 Miglia Technology Ltd. Apple and FireWire are registered trademarks of Apple Computer, Inc. Windows is a registered trademark of Microsoft, Inc. Other brands and product names are trademarks of the respective holders. Product specifications subject to change without notice. Made in the United Kingdom.

Life enhancement products for your computer

DualDisk™

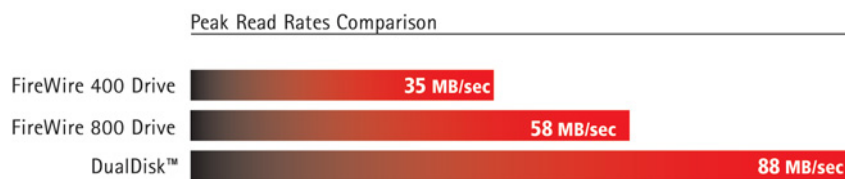
La nouvelle génération du stockage FireWire

Miglia
www.miglia.com

Passez à la vitesse supérieure

Grâce à sa carte Miglia Catalyst 912 conçue tout spécialement, le DualDisk apporte réellement un nouveau niveau de performance au stockage FireWire. Catalyst 912 a été développé par Miglia en partenariat avec Oxford Semiconductor, leader dans le domaine des chipsets FireWire..

Disposant d'un niveau de support hardware Raid 0 (« Striping »), DualDisk lit et enregistre les données sur deux disques durs simultanément, atteignant ainsi des taux de transfert impressionnants.



DualDisk apparaît comme un volume unique sur votre bureau, un atout majeur pour les utilisateurs qui nécessitent d'importantes capacités de stockage contigu.



Aluminium Haute Qualité

Le DualDisk™ est en aluminium (Al), comme tous les périphériques externes développés par Miglia. Les propriétés physiques de l'aluminium permettent un niveau de protection bien plus élevé et une durée de vie réellement plus longue qu'avec le plastique. L'utilisation d'un aluminium de qualité représente généralement un coût plus élevé, mais cela n'est-il pas à la mesure de la valeur des données que contiennent vos disques durs ?



Refroidissement parfait

DualDisk est doté du Système de Refroidissement DCS (Dual Cooling System, « Système de refroidissement Double »), un système unique développé par Miglia, permettant de maintenir vos disques durs à un niveau de température optimal lorsqu'ils sont en marche. En déplaçant la chaleur vers le boîtier en aluminium et en utilisant un ventilateur équipé de roulements à billes silencieux, le DualDisk évite tout risque de surchauffe sur les disques durs, prolongeant ainsi leur durée de vie et le niveau de sécurité général des données.

© 2004-2006 Miglia Technology Ltd. Apple and FireWire are registered trademarks of Apple Computer, Inc. Windows is a registered trademark of Microsoft, Inc. Other brands and product names are trademarks of the respective holders. Product specifications subject to change without notice. Made in the United Kingdom.

Life enhancement products for your computer

DualDisk™

La nouvelle génération du stockage FireWire

Miglia
www.miglia.com

Spécifications Techniques

Interface FireWire:	2x ports FireWire 800/IEEE 1394b (9 broches)
Interface ATA:	ATA/133, compatible avec les disques ATA 66/100/133
Disques Durs:	2x Western Digital Raid Edition
Vitesse de rotation	2x 7200 tr/m
Cache disque dur	2x 8 MO (total 16 MO)
Support logiciel	Directement supporté par le système d'exploitation
Refroidissement	1x Ventilateur, Refroidissement passif via le boîtier
Alimentation	5V, 3.5 A, 12V 4A. Alimentation externe

Dimensions:

Longueur	220 mm, 8.7"
Largeur	245 mm, 9.6"
Hauteur	37 mm, 1.45"
Poids	1.9 KG
Garantie	5 ans (retour à la base) sur les modèles équipés WD 2 ans (retour à la base) sur les modèles sans disque dur

Ce qui est livré

- DualDisk™
- Alimentation externe (100V - 240V)
- Câble FireWire 800
- CD-ROM avec guide d'installation (pdf)
- Carte de garantie

Code Produit

UPC	Code Produit	Produit
871075003100	MB21320	DualDisk 320 GO
871075003124	MB21500	DualDisk 500 GO
871075003155	MB21640	DualDisk 640 GO
871075003018	MB21	DualDisk

Life enhancement products for your computer