



**Contact Relations publiques :**

Judith Martin / Sophie Decaudin

BPR France

+33 1 83 62 88 10

[judith@bprfrance.com](mailto:judith@bprfrance.com) / [sophie@bprfrance.com](mailto:sophie@bprfrance.com)

**Densité et efficacité hors pair avec les nouvelles appliances DXi de Quantum**

*Un nouveau portefeuille de solutions de sauvegarde et de reprise après incident multisite hautes performances pour les entreprises leaders*

**Paris, le 10 janvier 2019** — Quantum Corp. (NYSE : QTM) annonce le lancement de nouvelles appliances de sauvegarde DXi : le DXi9000 et le DXi4800. Les deux modèles s'appuient sur la longue expérience de Quantum dans l'optimisation des appliances de sauvegarde, logicielles comme matérielles, pour offrir aux entreprises du monde entier une efficacité et une densité de stockage inédites.

**DXi9000 : protégez plus de 20 Po de données dans seulement 10U**

Meilleure densité du marché, performances ultrarapides et protection de plusieurs pétaoctets de données sont autant d'avantages qui font du DXi9000 une solution de sauvegarde très efficace pour les données des grandes entreprises. Le DXi9000 est doté d'une capacité utile de 51 To, extensible à 1 Po grâce au modèle d'évolutivité à la demande unique de Quantum. C'est la première appliance de sauvegarde tirant parti de disques durs de 12 To. Une nouvelle option de châssis haute densité, à même d'héberger 1 Po de capacité utile (avant déduplication) dans seulement 10U d'espace rack, est en outre disponible. Cette combinaison de caractéristiques permet aux clients de protéger efficacement leurs données tout en réduisant les coûts d'alimentation et de refroidissement, ainsi que l'espace occupé par le stockage dans le rack.

**DXi4800 : la solution la plus efficace pour la protection des sites distants et les petites entreprises**

Capable d'évoluer de quelques téraoctets à plus de 100 To, le DXi4800 est l'option idéale pour les petits environnements de sauvegarde et la protection des sites distants. L'ajout de stockage

flash au nœud DXi4800 accélère considérablement des opérations telles que la sauvegarde, la restauration, la réplication et la récupération d'espace, ce qui se traduit par une meilleure gestion globale des données. Le DXi4800 offre une capacité utile de départ de 8 To, extensible à 171 To grâce au modèle d'évolutivité à la demande de Quantum.

### **Les clients continuent à opter pour des appliances de sauvegarde DXi de Quantum**

Élément central d'une stratégie complète de protection des données, l'appliance DXi de Quantum fournit aux clients les fonctionnalités dont ils ont besoin pour renforcer la disponibilité de leurs applications de production, éviter la perte de données et se protéger contre les incidents :

- Cette appliance de sauvegarde hautes performances spécialisée est facile à installer, à gérer et à faire évoluer.
- La déduplication à partir de blocs de taille variable accroît les gains d'espace disque.
- Le moteur de réplication optimisé assure une reprise après incident multisite.
- La densité de stockage hors pair offre une plus grande efficacité.
- Accès multiprotocole : CIFS/NFS, VTL, OST et VDMS.
- Compatibilité avec les principales applications de sauvegarde, dont une intégration unique avec Veeam et Veritas NetBackup OST.

### **Citations**

#### **Christophe Rossi, président CNCR**

« Nos clients seront ravis de voir que l'investissement continu de Quantum dans la technologie DXi a permis de renouveler la gamme, avec des offres qui non seulement garantissent une plus grande évolutivité et de meilleures performances, mais réduisent aussi l'empreinte au sol dans le datacenter. Quantum poursuit en outre son partenariat avec des éditeurs indépendants de logiciels de sauvegarde de premier plan pour fournir des solutions éprouvées répondant aux besoins des environnements les plus exigeants. »

#### **Eric Bassier, directeur principal du marketing produits et de la communication d'entreprise chez Quantum**

« Nos clients ont besoin de protéger des volumes croissants de données, tout en optimisant la disponibilité des systèmes de production et en réduisant le coût et l’empreinte des sauvegardes. Combinant sauvegarde et restauration hautes performances, extensibilité à plusieurs téraoctets, voire pétaoctets, déduplication à partir de blocs de taille variable et conception la plus efficace du marché, les toutes dernières appliances DXi aident les clients à atteindre leurs objectifs. »

### **Ressources complémentaires**

- Pour en savoir plus sur la gamme DXi :  
<https://www.quantum.com/en/products/deduplication-appliances/>
- Pour plus d’informations sur les solutions Quantum de protection des données :  
<https://www.quantum.com/en/solutions/data-protection/>
- Découvrez comment Radio Frequency Systems a augmenté le taux de réduction des données de 90 % et amélioré la disponibilité des données de 50 % :  
<https://www.quantum.com/en/resources/customer-success/radio-frequency-systems/>

### **À propos de Quantum**

Quantum est un expert mondial en solutions de stockage multiniveau « scale-out », d’archivage et de protection des données, qui permettent de capturer, de partager, de gérer et de protéger les contenus numériques tout au long du cycle de vie des données. Plus de 100 000 entreprises de toutes tailles font confiance à Quantum pour leurs besoins les plus pointus de gestion des workflows de contenu. L’infrastructure de stockage multiniveau « end-to-end » de Quantum aide les clients à optimiser la valeur de leurs données en les rendant accessibles à tout moment et en tout lieu, et en les conservant pendant une durée illimitée, tout en réduisant le coût total et la complexité du stockage. Découvrez comment en visitant [www.quantum.com/customerstories](http://www.quantum.com/customerstories).

###

Quantum, le logo Quantum et StorNext sont des marques, déposées ou non, de Quantum Corporation et de ses filiales aux États-Unis et dans d’autres pays. Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs.