



GAGNANT



QNAP TDS-16489U

Pas facile d'innover sur un secteur tel que les NAS d'entreprise ! Fonctionnellement ils se ressemblent tous. Sauf qu'en matière d'innovation, QNAP arrive à distancer ses concurrents en proposant des idées originales et novatrices. En témoigne le TDS-16489U, lequel se distingue par l'intégration en une seule unité de deux serveurs distincts (chacun animé par son propre processeur Xeon E5-2600 avec 4, 6 ou 8 cœurs), un serveur d'applications et un serveur de stockage. Des applications dédiées permettent d'exécuter en local machines virtuelles et conteneurs Docker. Avec son équipement, ce NAS se positionne comme l'étape suivante logique en matière de NAS d'entreprise. Capable d'accepter jusqu'à 1 To de mémoire et des interfaces réseau 10 ezt 40 Gigabit Ethernet via 4 ports SFP+, le constructeur le destine à des usages Big Data et IoT. 4 emplacements situés à l'arrière autorisent en outre l'emploi de SSD pour faire office de cache. Outre ses 16 baies disque en standard, ce NAS accepte des unités d'extension pour porter la capacité totale à 1 Peta-Octet. Vous avez dit scalable ?

