

Caractéristiques principales d'Open MediaVault :

1. Son interface web permet de sauvegarder et d'accéder aux données depuis n'importe où.
2. Basé sur Debian, ce qui facilite la maintenance des mises à jour à l'aide de la commande apt.
3. Administration basée sur le web, gestion des utilisateurs, tâches planifiées, prise en charge multilingue, annonce de service via DNS-SD et système de plugins.
4. En termes de réseau, il prend en charge l'agrégation de liens, le Wake On Lan et l'IPv6.
5. Openmediavault fournit une large gamme d'options pour gérer les volumes de stockage tels que les partitions GPT, RAID JBOD/0/1/5/6/, la fonction de quota pour restreindre l'utilisateur, la gestion de la mémoire, le support des systèmes de fichiers EXT3/EXT4/XFS/JFS, et plus encore...
6. Il est plus rapide et plus léger et c'est l'un des meilleurs systèmes d'exploitation pour NAS, certains le préfèrent même à FreeNAS.

From:

<https://www.fablab37110.chanterie37.fr/> - Castel'Lab le Fablab MJC de Château-Renault

Permanent link:

<https://www.fablab37110.chanterie37.fr/doku.php?id=start:raspberrypi:nas:omv:caracteristiques&rev=1735882983>

Last update: 2025/01/03 06:43

