



Étape 1 : Connecter le SANLink2 à votre Mac



AVERTISSEMENTS

- Connectez le SANLink2 à un seul système Mac.
- Ne placez pas d'objets sur le dessus du SANLink2.



IMPORTANT

Avant de connecter le SANLink2 à votre Mac, exécutez la *Mise à jour logicielle*.



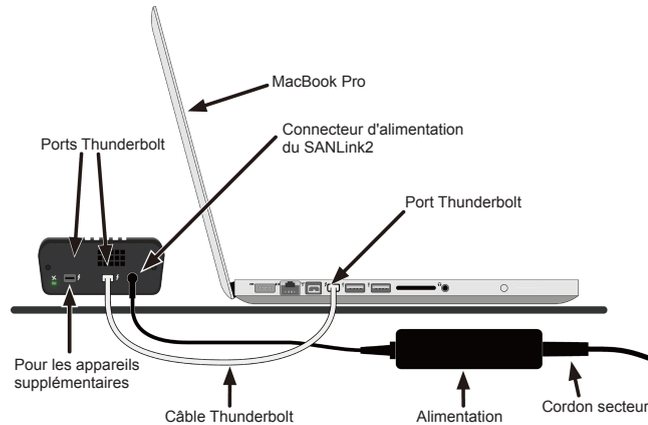
REMARQUE

Pour effectuer les branchements nécessaires, le SANLink2 nécessite :

- Un câble Thunderbolt
- Un ou deux émetteurs-récepteurs SFP optiques

Branchez un câble Thunderbolt entre un port Thunderbolt sur votre SANLink2 et un port Thunderbolt sur votre Mac mini, iMac, MacPro, MacBook Air ou MacBook Pro.

Figure 1. SANLink2 Thunderbolt et branchement de l'alimentation



SANLink2 prend en charge le câblage en chaîne d'appareils Thunderbolt supplémentaires.

Branchez le câble de basse tension de l'alimentation sur le connecteur d'alimentation du SANLink2. Branchez le câble d'alimentation secteur à l'entrée de l'alimentation et à une prise électrique. Voir Figure 1.

Étape 2 : Connexion à Fibre Channel

Option 1. Système de disque en attachement direct (DAS)

Branchez un câble Fibre Channel (FC) d'un port FC du SANLink2 à un port FC sur votre sous-système RAID VTrak.

Si votre VTrak possède deux contrôleurs RAID, branchez un deuxième câble FC de l'autre port FC du SANLink2 au port FC du deuxième contrôleur.

Figure 2. Connexion SANLink2 à un DAS FC

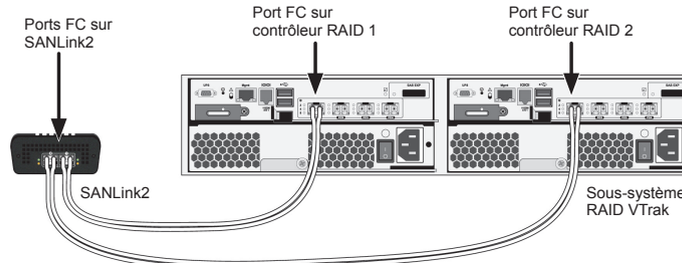
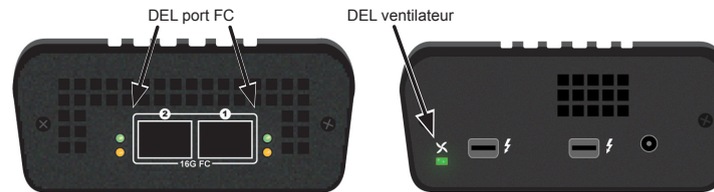


Figure 3. DEL SANLink2



Comportement DEL

| | |
|-----------------|---|
| Liaison port FC | La DEL supérieure pour chaque port FC s'éclaire en vert lorsque le port est connecté. Lorsqu'il est en cours de connexion, il clignote en vert. |
| Vitesse port FC | La DEL inférieure pour chaque port FC s'éclaire en orange et affiche un motif clignotant pour indiquer la vitesse du port. Quatre clignotements successifs signifient 16 Go, trois clignotements 8 Go, deux clignotements 4 Go, et un clignotement indique une vitesse de port de 2 Go. |
| Ventilateur | La DEL du ventilateur est située sur le même panneau que les ports Thunderbolt2. Elle s'éclaire en vert lorsque le ventilateur fonctionne normalement et en rouge en cas de problème de ventilateur. |

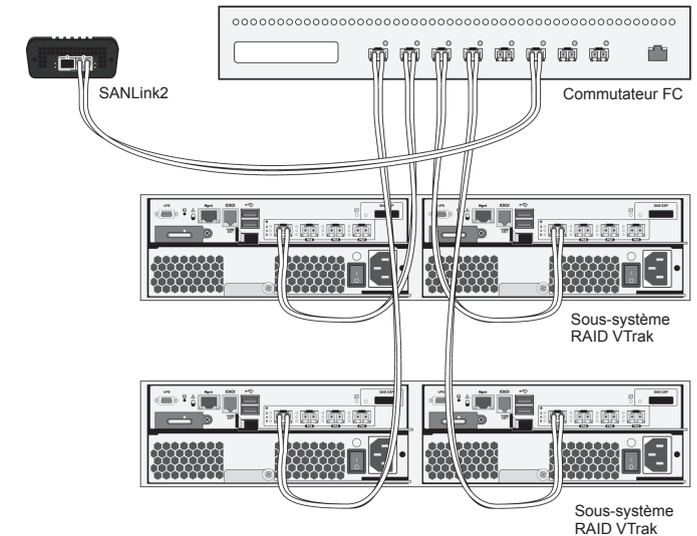
Option 2. Réseau de stockage

Branchez un câble FC à l'un des ports FC du SANLink2 et à l'un des ports du commutateur FC.

Si votre SAN possède deux commutateurs FC, branchez un deuxième câble de l'autre port FC du SANLink2 au port FC du deuxième commutateur FC.

Effectuez tous branchements de SAN FC supplémentaires, comme décrit dans le manuel de l'utilisateur de votre commutateur FC et de vos sous-systèmes RAID.

Figure 4. Connexion SANLink2 à un commutateur FC



Besoin d'aide et de plus d'informations ?

PROMISE E-Support : <https://support.promise.com>

Site Web de PROMISE : <http://www.promise.com/apple/>

Le numéro de série se trouve en dessous du SANLink2.

Thunderbolt et le logo Thunderbolt sont des marques commerciales d'Intel Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.