

# Synchronisez chaque instant

Pour un temps précis, fiable et sécurisé

## Carte option Network (Fibre / SFP) - Netsilon



### **PRÉSENTATION**

- La carte option Network fibre (connectique SFP) permet de disposer de deux interfaces réseau Ethernet supplémentaires sur le serveur de temps Netsilon.
- Les réseaux gérés sont indépendants et étanches dans le serveur de temps.
- Compatibilité avec l'ensemble de la gamme Netsilon (7, 9, 11) et jusqu'à 2 cartes option par serveur de temps (soit 4 ports au maximum : 2 par carte option - limitation aux slots A, B ou C du serveur de temps Netsilon).
- L'utilisation des modules SX et LX de BODET est recommandée : le bon fonctionnement des autres modules SFP compatibles MSA (Multi-Source Agreement) n'est pas garantie.



• Directives: LVD 2014/35/EU, EMC 2014/30/EU.

### **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

### Caractéristiques électriques

- Connecteur...... SFP Giga Ethernet.

Cage SFP compatible avec modules SX/LX - 1000 BaseSX / 1000 BaseLX.

#### Spécifications liées aux modules Bodet

Module SX..... Connecteur fibre LC-Duplex - Longueur

d'onde: 850 nm (couleur noir).

Module LX..... Connecteur fibre LC-Duplex - Longueur

d'onde: 1310 nm (couleur bleu).

## Spécifications liées au serveur de temps Netsilon

- Requêtes NTP/sec (max).... 7000 (tous ports Ethernet confondus).
- Management..... IPv4, IPv6.
- Mode...... Anycast, Multicast, Unicast.

### **RÉFÉRENCE(S)**

907 921...... Carte option Network Fibre (Netsilon) - 2 ports SFP.

907 921SX.... Module SX. 907 921LX.... Module LX.

