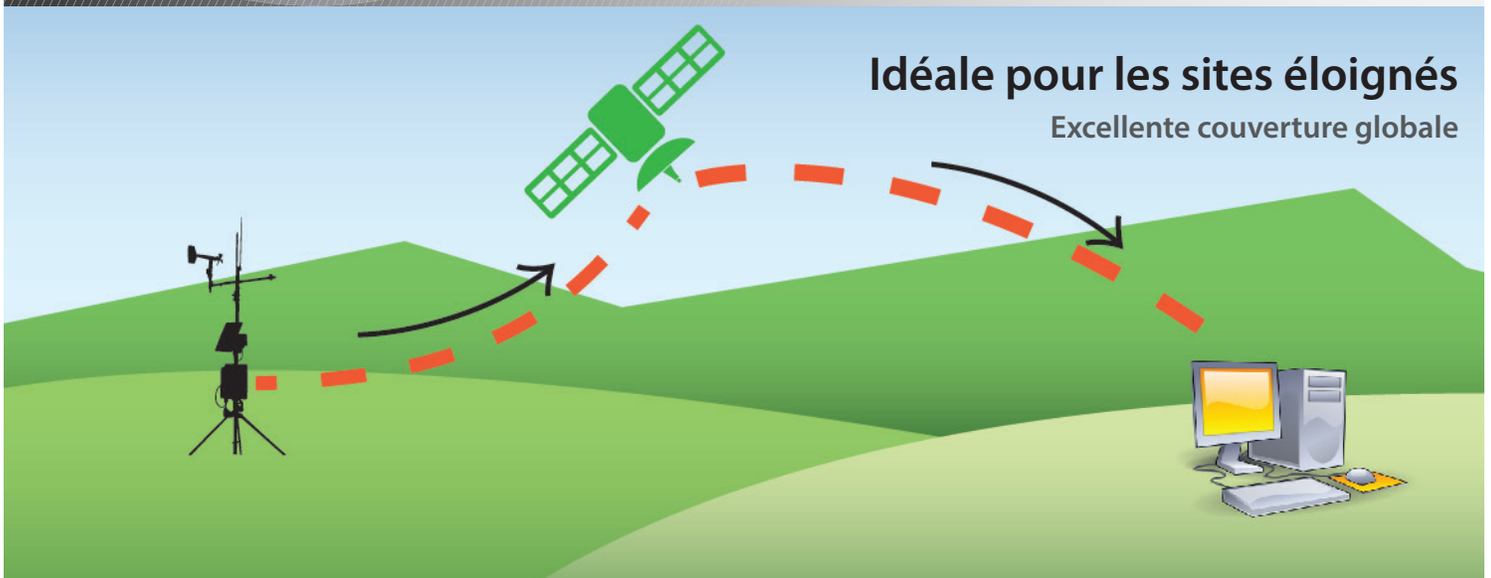




Solution de courtes rafales de données

avec la trousse de modem de courtes rafales de données Iridium COM9602



La solution

En utilisant le modem de rafales de données courtes COM9602, les services de données de Campbell Scientific permettent à nos clients de transmettre de courts messages de données à partir de leurs stations éloignées vers un ordinateur centralisé au moyen du réseau mondial de satellites Iridium et des services de données de Campbell Scientific.

Le COM9602 peut être utilisé comme une méthode de communication principale ou de rechange pour la transmission des données de routine ou cruciales.

Qui bénéficie de la SBD?

Iridium SBD et le COM9602 sont le meilleur choix pour :

- Utilisateurs des enregistreurs de données de Campbell Scientific
- Applications dans des latitudes nordiques
- Applications dans des endroits éloignés
- Endroits où d'autres formes de communication sont incertaines
- Clients internationaux qui désirent de transmettre de petites quantités de données à un prix raisonnable
- Les clients qui transmettent jusqu'à 10 000 points de données par mois au cours d'un maximum de 3 000 transmissions individuelles par mois

Nous ajoutons de la valeur

Nous reconnaissons qu'il existe d'autres fournisseurs de services de matériel. Alors pourquoi choisir les services de données de Campbell Scientific? Personne n'offre la même combinaison de matériel conçu et testé pour être aussi fiable que votre enregistreur de données Campbell, ET des services de gestion de données conçus pour de rafales de données courtes .

Nos trois plans tarifaires sont raisonnables et faciles à comprendre. Veuillez communiquer avec votre consultant de mesure Campbell Scientific pour en savoir plus et pour obtenir de l'aide afin de choisir le forfait adapté à votre projet.

Comment l'obtenir?



Acheter le matériel

+



Choisir le plan A, B ou C

Les plans



Forfait A

- Jusqu'à 3 Ko de données transmises chaque mois
- Exemple d'utilisation* : Une transmission quotidienne unique de jusqu'à 45 valeurs
- Blocs excédentaires de 3 Ko

Forfait B

- Jusqu'à 17 Ko de données chaque mois
- Exemple d'utilisation* : Horaire de transmission de jusqu'à 8 valeurs et une transmission quotidienne de jusqu'à 20 valeurs
- Blocs excédentaires de 5 Ko

Forfait C

- Jusqu'à 30 Ko de données transmises chaque mois
- Exemple d'utilisation* : Horaire de transmission de jusqu'à 16 valeurs et une transmission quotidienne de jusqu'à 25 valeurs
- Exemple d'utilisation : Transmission de jusqu'à 3 valeurs quart-horaires
- Blocs excédentaires de 5 Ko

*Tous les exemples d'utilisation supposent des valeurs de données CSC_
compressed FP2 (basse résolution).

En signant un contrat de service pour une durée de 12 ou de 24 mois, vous obtenez une certitude face au coût, un service ininterrompu et la tranquillité d'esprit.

Tous les forfaits comprennent

- Tarification bloquée pour toute la durée du contrat[§]
- Le déploiement et le test du matériel
- L'intégration du système dans le réseau des services de données de Campbell Scientific
- La compression de données et la programmation de transmission optimisées pour votre enregistreur de données
- L'affichage de vos données sur le Web
- L'accès FTP à vos fichiers de données
- Des données sécurisées à long terme
- Des alertes courriel, y compris des données lors de chaque transmission
- Une manière active à la gestion des données afin de réduire au minimum les excédents[†]

Ce qu'il faut savoir

Le mode de rafales de données courtes est l'un des nombreux moyens dont les clients utilisent le réseau de satellites Iridium et il devrait être envisagé par tous ceux qui veulent transmettre un maximum de 10 000 points de données par mois pour un maximum de 3 000 transmissions individuelles par mois. Si vous avez l'intention de transmettre beaucoup plus de données, votre

consultant de mesure Campbell Scientific vous aidera à choisir une méthode de communication plus rentable y compris le service Iridium RUDICS, qui offre un accès fiable au même réseau satellite Iridium, mais avec des taux conçus pour les plus gros volumes de données et de plus fréquentes transmissions.

[§] Des frais d'activation sont compris dans tous les plans, mais un crédit mensuel est accordé en échange, pour un service continu, et la tarification est bloquée pour toute la durée du contrat. Si vous choisissez de mettre fin à l'accord de façon précoce, il n'y a aucune sanction, mais le solde des frais d'activation sera conservé par les services de données de Campbell Scientific.

[†] Les frais mensuels du forfait sont basés sur l'utilisation estimée des données. Les modifications apportées au programme de l'enregistreur de données peuvent entraîner des frais excédentaires supplémentaires ou la nécessité de changer les forfaits en fonction de la nouvelle utilisation. Des frais excédentaires en raison d'une utilisation supérieure au volume de données inclus, des frais pour la modification des forfaits, ou des frais de réactivation de modems mis en veille peuvent s'appliquer.



**CAMPBELL
SCIENTIFIC**

La société Campbell Scientific (Canada) | 14532 131 Avenue NW | Edmonton AB T5L 4X4 | 780.454.2505 | www.campbellsci.ca

La société Campbell Scientific (Canada)
octobre 8, 2015

© 2015