



Bienvenue dans votre produit Digi

Commencer: Ce guide vous aide à la configuration initiale du produit. Besoin de plus? Trouver un support produit supplémentaire à www.digi.com/support/TransPortWR11. Ou connectez-vous à la documentation en ligne en scannant ce code:



Assistance technique Digi: Digi propose plusieurs plans de support pour vous aider votre produit. Pour plus d'informations sur les plans de support technique et les tarifs, contactez-nous au 877.912.3444 ou visitez www.digi.com/support.

Commentaires: Pour fournir des commentaires à ce sujet documentation, envoyez un courriel à techcomm@digi.com.

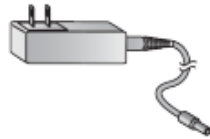
1 Contenu de l'emballage



TransPort WR11



Antenne



Source de courant



Adaptateurs du bloc d'alimentation (modèles autres que pour les É.-U. seulement)

S'il manque un composant ou si l'appareil est endommagé, veuillez contacter votre fournisseur. Veuillez également signaler tout dommage pouvant s'être produit durant la livraison et le signaler au fournisseur.

Selon le modèle de l'appareil et sa configuration, l'emballage contiendra également des câbles et des antennes supplémentaires, selon le cas.

2 Installation des cartes SIM et raccordement de l'antenne et de l'alimentation

Les insérer dans le logement pour carte SIM de la façon indiquée dans les images suivantes.

1. Retirer le couvercle recouvrant le logement de la carte SIM. Mettre le produit sur une surface plane. Prendre ensuite un tournevis que vous utiliserez pour tirer fermement le couvercle en ligne droite.
4. Raccorder l'antenne cellulaire au connecteur (SMA femelle) de l'appareil.



2. Insérer les cartes SIM, comme indiqué dans l'image suivante. Si vous n'utilisez qu'une carte SIM, assurez-vous de l'insérer dans le logement SIM 1.



5. Raccorder l'extrémité du cordon d'alimentation au connecteur d'alimentation 5 V de l'appareil et branchez l'autre extrémité sur une prise murale. Insérer entièrement l'extrémité du cordon d'alimentation avant de la tourner dans le sens des aiguilles d'une montre pour la verrouiller.



3. Remettre le couvercle pour le logement de la carte SIM en place.



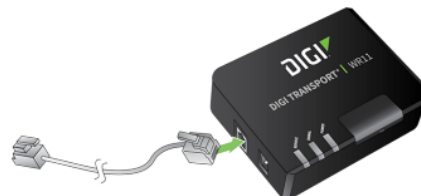
La fonctionnalité avec double carte SIM du routeur Digi TransPort WR11 permet d'utiliser des fournisseurs de service primaire et secondaire. Le service secondaire peut être utilisé comme service de secours, en cas de déconnexion du service primaire ou si celui-ci passe en itinérance.

Remarque Les appareils « de type international » comprennent des adaptateurs d'alimentation interchangeables pouvant être utilisés selon les besoins.

3 Configuration de l'appareil

1. **Raccordement d'un câble Ethernet:** Insérez une extrémité du câble dans le port Ethernet de l'appareil et insérez l'autre extrémité dans le port Ethernet d'un ordinateur. Veuillez vous assurer que le client DHCP est activé sur l'ordinateur.


Remarque: Le câble Ethernet requis pour la connexion doit être fourni par le client. Il n'est pas inclus dans l'emballage.



2. **Se connecter à l'interface Web:** Ouvrez un navigateur Web (par ex., Firefox, Internet Explorer, Chrome) sur votre ordinateur et connectez-vous sur <http://192.168.1.1>. Si vous réussissez à vous connecter, vous devrez entrer un nom d'utilisateur et un mot de passe. Le nom d'utilisateur et le mot de passe par défaut sont username et password.

TransPort WR11 (SN: 767676) Configuration and Management

Copyright © Digi International, Inc. All rights reserved.

 Une fois la connexion établie, il est fortement recommandé que vous changiez immédiatement le nom d'utilisateur et le mot de passe par défaut.

3. **Configuration de l'APN:** Naviguez jusqu'à **Configuration - Network (Réseau) > Interfaces > Mobile**. Utilisez la case avec liste déroulante pour sélectionner SIM1 ou SIM2. Dans **Mobile Settings** (Paramètres du mobile), entrez le nom APN attribué à cette carte SIM. Cliquez ensuite sur **Apply** (Appliquer) pour appliquer les modifications, avant de cliquer ici pour enregistrer toutes les modifications.

4 Vérifier votre connexion

Pour s'assurer que l'appareil est connecté au réseau cellulaire, assurez-vous que la LED de service clignote, comme cela est illustré dans le tableau. Vous verrez également l'adresse IP du mobile sur la page d'accueil.

LED de service		LED de signal		LED d'alimentation	
Éteinte	Aucun service cellulaire	Verte	Force du signal > = -86 dBm	Verte	Appareil allumé
1 clignotement	Mode GPRS	Ambre	Force du signal entre -87 dBm et -101 dBm	Éteinte	Aucune alimentation
2 clignotements	Mode EDGE				
3 clignotements	Mode UMTS				
4 clignotements	Mode HSDPA				
5 clignotements	Mode HSUPA				

Remarque: Lorsque la force du signal est inférieure à -101, la LED de force du signal est éteinte. Placez l'appareil dans un endroit où il profitera d'une meilleure réception.

Ensuite

Pour terminer la configuration de votre appareil, reportez-vous au guide de l'utilisateur et aux notes sur l'application (*Digi TransPort User Guide and Application Notes*) que vous trouverez sur le site du support de Digi à www.digi.com/support/TransPortWR11.