



ATS-POWER2GO-V1

POINT D'ACCÈS ALIMENTÉ PAR BATTERIE

Guide des produits



Contenu

Aperçu.....	2
Sécurité des produits.....	2
Pièces.....	2
Versions.....	3
Ports.....	4
Routeur Cradlepoint.....	5
Aide et support supplémentaires.....	6

Aperçu

Ceci est un guide de produit rapide pour l'ATS-POWER2GO-V1. Cette version est compatible avec le routeur Cradlepoint IBR600 ou IBR900. Veuillez lire le guide pour une meilleure compréhension de cette solution de point d'accès Wi-Fi alimenté par batterie. REMARQUE : ce guide suppose que votre routeur Cradlepoint IBR600 ou IBR900 a déjà été configuré avec une carte SIM et les paramètres souhaités.

Sécurité des produits

Assurez-vous toujours que les verrous du boîtier sont bien fermés lors du transport. Utilisez uniquement le chargeur mural fourni avec le boîtier pour recharger la batterie. Assurez-vous de couper l'alimentation lorsqu'il n'est pas utilisé pour économiser la batterie.

Pièces

- (1) Étui AccelTex Power-2-Go ATS-POWER2GO-V1
- (1) Routeur Cradlepoint IBR600 ou IBR900 (non inclus)

Versions

Il existe différents packs d'accélérateur de batteries qui peuvent être utilisés avec la solution Power-2-Go. Assurez-vous d'utiliser ou de commander la version appropriée pour la configuration souhaitée.

- i. ATS-POWER2GO (version avec ATS-SSBP-0)
 1. Sortie Cat6 : PoE passif 48 V ou PoE passif 24 V
 2. Batterie : ATS-SSBP-0
- ii. ATS-POWER2GO (version avec ATS-SSBP-1)
 1. Sortie Cat6 : 802.3af/at PoE ou 24 V PoE
 2. Batterie : ATS-SSBP-1
- iii. ATS-POWER2GO (version avec ATS-SSBP-2)
 1. Sortie Cat6 : 802.3af/at/bt PoE
 2. Batterie : ATS-SSBP-2

REMARQUE : Ces kits peuvent être modifiés pour des applications spécifiques. Contactez-nous pour plus d'options.



Batterie ATS-SSBP-0



Batterie ATS-SSBP-1



Batterie ATS-SSBP-2

Ports

Sur le côté du boîtier, on retrouve trois ports.

a. Sortie Cat6

- i. Ce port de sortie PoE est activé lorsque l'interrupteur d'alimentation de la batterie (à l'intérieur du boîtier) est mis en position ON.
- ii. Assurez-vous de mettre l'interrupteur d'alimentation de la batterie en position d'arrêt lorsque vous n'utilisez pas PoE pour économiser l'énergie de la batterie.
- iii. ****ATS-POWER2GO avec accélérateur v0 UNIQUEMENT****
 1. Pour changer le type de PoE sur le port, branchez le câble Ethernet sur le type PoE souhaité à l'intérieur du boîtier. Par défaut, le cordon Ethernet est branché sur une sortie PoE passive 48 V. (L'image de droite montre les ports PoE V1 à titre d'exemple)
 2. Poussez le commutateur dans la direction du type PoE souhaité lorsque vous allumez le port.
- iv. ****ATS-POWER2GO avec accélérateur v1 UNIQUEMENT****
 1. Pour changer le type de PoE sur le port, branchez le câble Ethernet (voir image à droite) dans le type PoE souhaité à l'intérieur du boîtier. Par défaut, le cordon Ethernet est branché sur la sortie PoE 802.3af/at.
 2. Poussez le commutateur dans la direction du type PoE souhaité lorsque vous allumez le port.

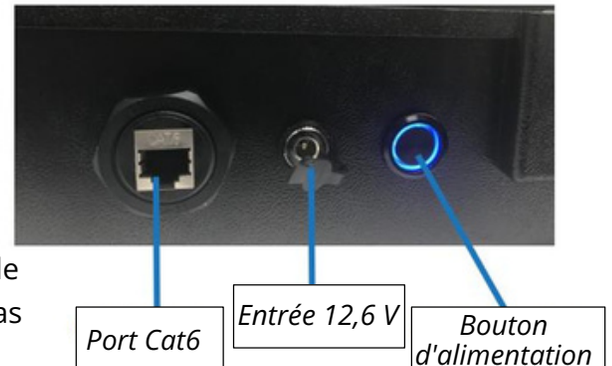
b. Entrée 12,6 V

- i. Ce port est utilisé en combinaison avec le chargeur mural pour recharger la batterie.

c. Bouton d'alimentation

- i. Ce bouton contrôle l'alimentation fournie au routeur Cradlepoint. Une LED bleue indique que le bouton a été enfoncé et que le routeur est alimenté. N'oubliez
- ii. pas de désengager le bouton lorsque le routeur n'est pas utilisé.

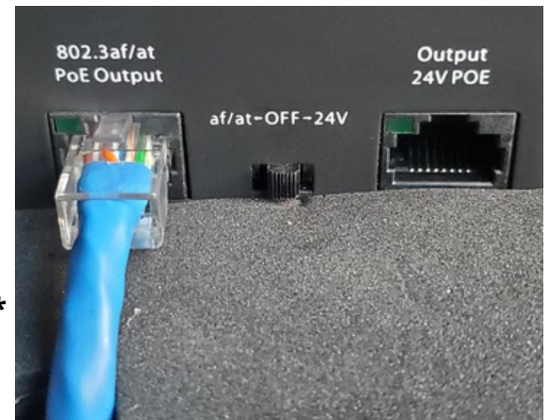
Gros plan des ports sur le côté du boîtier



Port Cat6

Entrée 12,6 V

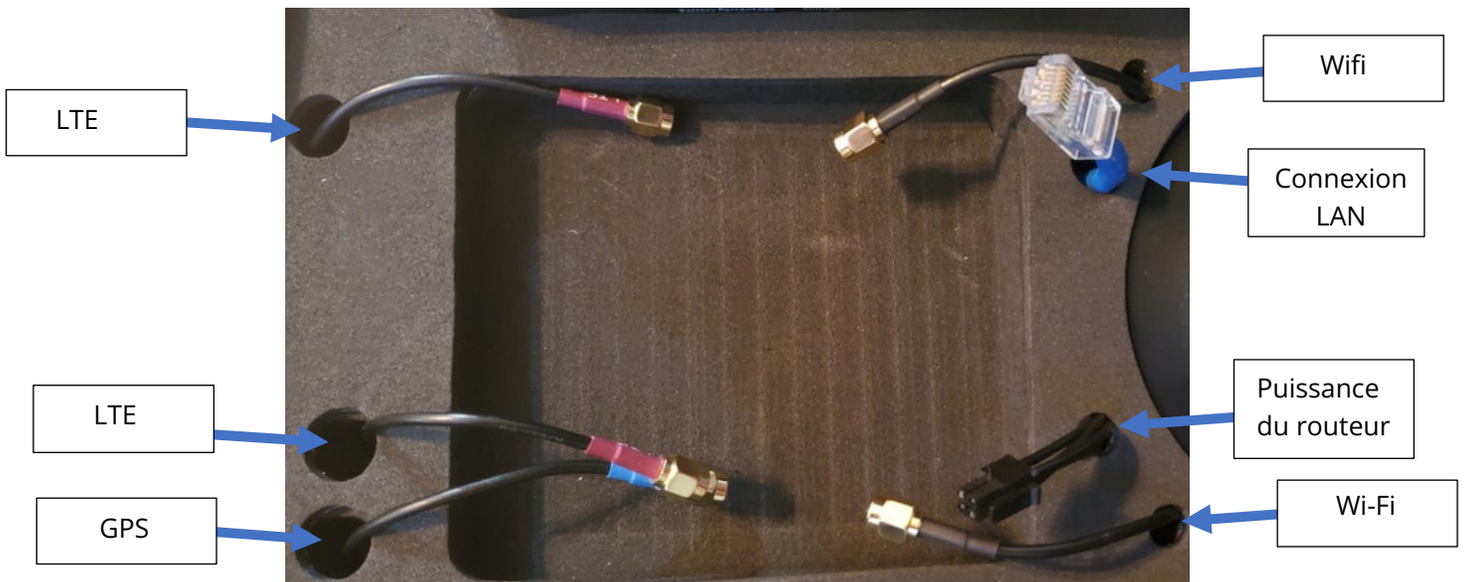
Bouton d'alimentation



Options PoE ATS-POWER2GO-V1

Routeur Cradlepoint

Placez un Cradlepoint IBR600 ou IBR900 préconfiguré au-dessus de l'emplacement prédécoupé vide dans le boîtier. Assurez-vous que les connexions Wi-Fi sont orientées vers le côté droit du boîtier où se trouve le câble Ethernet. Effectuez toutes les connexions appropriées au routeur. Reportez-vous au schéma de câblage ci-dessous. Poussez le routeur dans la fente prédécoupée jusqu'à ce qu'il soit bien fixé en place. Le boîtier Cradlepoint-2-Go est maintenant prêt à l'emploi. Assurez-vous de fermer et de verrouiller le boîtier lors du transport.



Aide et support supplémentaires



www.hubbell.ca/acceltex



1.800.465.7051



serviceexcellence@hubbell.ca

