

Nice

HubPowerbank

Batterie de secours et point d'accès internet

FR - Manuel d'installation et d'utilisation

Nice

1 AVERTISSEMENTS ET PRÉCAUTIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ

- **ATTENTION ! - Le présent manuel contient des informations importantes et des avertissements de sécurité.** Veuillez lire attentivement toutes ses parties. En cas de doute, arrêtez immédiatement l'installation et contactez le service d'assistance technique de Nice.
- **ATTENTION ! - Conservez le présent manuel dans un endroit sûr pour l'entretien futur et l'élimination du produit.**
- **ATTENTION ! - Toute utilisation autre que celle spécifiée dans le présent manuel ou dans des conditions environnementales autres que celles spécifiées dans le présent manuel sera considérée comme inappropriée et est strictement interdite !**
- L'emballage du produit doit être éliminé conformément aux réglementations locales.
- Ne modifiez aucune partie de l'appareil. Des opérations autres que celles mentionnées peuvent entraîner un dysfonctionnement du produit. Le fabricant décline toute responsabilité pour les dommages causés par des modifications non autorisées du produit.
- Ne placez pas l'appareil à proximité de sources de chaleur et de flammes nues. Sinon, cela pourrait endommager le produit et provoquer son dysfonctionnement.
- Le produit n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou des personnes qui n'ont pas l'expérience et les connaissances adéquates, à moins qu'elles utilisent le produit sous surveillance ou qu'elles aient été correctement formées à l'utilisation du produit.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de perte ou de dommage résultant du non-respect des instructions incluses dans le manuel d'utilisation. Conservez le présent manuel dans un endroit sûr pour s'y référer ultérieurement.
- Ce produit n'est pas un jouet. Tenir hors de portée des enfants et des animaux.
- Il existe un risque d'explosion si l'accumulateur est remplacé par un modèle incorrect. Jetez les accumulateurs usagés conformément aux instructions.
- Veuillez manipuler le produit avec précaution, en le protégeant des chocs et des chutes pour éviter tout dommage.
- Le produit est destiné à une utilisation en intérieur uniquement. Ne l'utilisez pas à l'extérieur !
- N'exposez pas le produit à l'humidité, à l'eau ou à d'autres liquides. Ne placez aucun récipient contenant de l'eau à proximité du produit.
- N'utilisez pas le produit en dehors des plages de température et d'humidité recommandées.
- Stockez le produit loin des sources de chaleur et protégez-le des rayons directs du soleil. Ne couvrez pas le produit et ne placez rien dessus.
- Ne connectez pas au port USB un câble de plus de 3 mètres.
- Pour la meilleure communication radio possible, ne placez pas le produit dans une boîte métallique ni sur une surface métallique.
- Ne laissez pas l'accumulateur connecté à l'alimentation pendant une période prolongée lorsque le produit n'est pas utilisé.
- Ne stockez pas l'accumulateur dans des endroits où il pourrait être court-circuité par des matériaux conducteurs.
- Ne démontez pas et n'essayez pas de réparer les cellules endommagées de l'accumulateur.
- En cas de fuite de cellule, ne laissez pas le liquide entrer en contact avec la peau ou les yeux. En cas de contact, rincez la zone affectée avec de l'eau et consultez un médecin.
- Utilisez uniquement un chargeur compatible avec l'appareil.

2 DESCRIPTION DU PRODUIT

HubPowerbank vous permet de connecter l'unité centrale Yubii Home ou Home Center 3 Lite à une source d'alimentation supplémentaire et, après avoir installé une carte SIM, une connexion Internet supplémentaire. La centrale Smart Home utilisera normalement la source d'alimentation principale et le réseau Wi-Fi, et passera automatiquement à une source d'urgence en cas de panne de courant. Lorsqu'elle est connectée à HubPowerbank, la centrale Smart Home Hub peut fonctionner jusqu'à 12 heures.

Contenu du kit :

- HubPowerbank
- Câble USB-A - Micro USB
- Notice d'utilisation
- Accumulateur

3 SCHÉMA DE L'APPAREIL

Dimensions de l'appareil : 83 x 72 x 24mm.

Les symboles sur les figures 1 et 2 signifient :

- A** - Port USB-A (sortie)
- B** - Bouton d'alimentation
- C** - Bouton WPS
- D** - Port Micro USB (entrée)
- E** - Indicateurs LED (voir le Tableau A1)
- F** - Bouton de réinitialisation

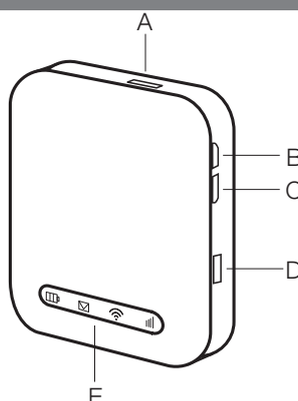


Fig. 1. HubPowerbank - partie avant.

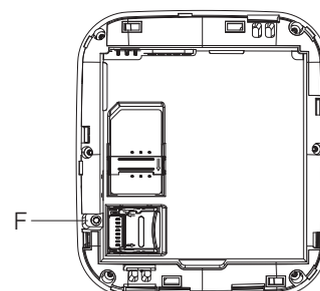


Fig. 2. HubPowerbank - partie arrière.

Tableau A1 - Indicateurs LED

Symbole	Description
	Indicateur de l'accumulateur : <ul style="list-style-type: none">• Vert - niveau de charge suffisant• Vert clignotant - chargement en cours• Rouge - niveau de charge faible• Rouge clignotant - l'appareil va bientôt s'éteindre
	Indicateur SMS : <ul style="list-style-type: none">• Bleu - message SMS nouveau ou non lu• Désactivé - aucun SMS nouveau ou non lu
	Indicateur Wi-Fi : <ul style="list-style-type: none">• Bleu - Wi-Fi activé• Désactivé - Wi-Fi désactivé
	Indicateur de force du signal : <ul style="list-style-type: none">• Vert - connexion (4G)• Bleu - connexion (3G)• Rouge - Pas de connexion (pas de signal ou pas de carte SIM)

4 INSTALLATION

4.1 - Première installation

1. Chargez complètement l'appareil à l'aide du port Micro USB (voir Fig. 1 - D).
2. Retirez l'accumulateur.
3. Insérez la carte SIM dans la fente pour carte SIM (et la carte SD dans la fente SD si nécessaire).
4. Lisez le nom du réseau Wi-Fi (SSID) et le mot de passe sur l'étiquette sous l'accumulateur.
5. Installez l'accumulateur.
6. Allumez l'appareil avec le bouton latéral supérieur (B).
7. Connectez votre PC ou Mac au réseau Wi-Fi créé par HubPowerbank (par exemple LTE-AP-xxxx).
8. Si la connexion Wi-Fi est active, la configuration s'est terminée avec succès (si la carte SIM est bloquée avec un code PIN, il est nécessaire de le saisir dans l'interface web HubPowerbank disponible à l'adresse 192.168.1.1).

5 CONFIGURATION SUPPLÉMENTAIRE

Pour la sécurité de vos données, après la première installation, il est recommandé de modifier le code SSID et le mot de passe Wi-Fi par défaut.

5.1 - Modification du code SSID et du mot de passe

Pour changer le nom/mot de passe de votre réseau Wi-Fi :

1. Connectez-vous à l'appareil HubPowerbank.
2. Accédez au site 192.168.1.1 et connectez-vous à l'interface Web :
 - Mot de passe par défaut : admin
3. Passez à l'onglet Paramètres du réseau > Paramètres Wi-Fi > SSID.
4. Modifiez le nom du réseau (SSID) et/ou le mot de passe.
5. Sélectionnez le bouton Appliquer.

5.2 - Retour aux paramètres d'usine de l'appareil à l'aide du bouton

Si vous perdez votre nom d'utilisateur, votre mot de passe ou votre code SSID, vous pouvez restaurer les paramètres d'usine. Pour ce faire, appuyez sur le bouton Réinitialisation (voir Fig. 1 - F) et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que l'appareil redémarre.

5.3 - Retour aux paramètres d'usine de l'appareil à l'aide de l'interface Web

Si un réglage qui empêche le bon fonctionnement de l'appareil a été effectué, vous pouvez effectuer une réinitialisation d'usine à l'aide de l'interface Web :

1. Connectez-vous à l'appareil HubPowerbank.
2. Accédez au site 192.168.1.1 et connectez-vous à l'interface Web.
3. Passez à l'onglet Paramètres avancés > Autres.
4. Sélectionnez l'option Réinitialiser les paramètres d'usine

5.4 - Configuration d'économie d'énergie

L'appareil dispose d'un mode qui vous permet d'éteindre automatiquement l'appareil si aucun autre appareil n'y est connecté pendant une période de temps définie (via Wi-Fi ou USB).

Ce mode met l'appareil en mode veille Wi-Fi pour réduire la consommation d'énergie. L'appareil peut être rallumé en appuyant sur le bouton d'alimentation.

Pour mettre l'appareil en mode économie d'énergie :

1. Connectez-vous à l'appareil HubPowerbank.
2. Accédez au site 192.168.1.1 et connectez-vous à l'interface Web.
3. Passez à l'onglet Paramètres avancés > Mode d'économie d'énergie.

La période de temps préférée peut être définie dans l'onglet « Mode veille Wi-Fi » Les options suivantes sont disponibles :

- Mode veille désactivé (par défaut)
 - 5 minutes
 - 10 minutes
 - 20 minutes
 - 30 minutes
 - 1 heure
 - 2 heures
4. Sélectionnez le bouton Appliquer.

5.5 - Partage de la carte SD

- En mode HTTP Share Mode, l'appareil ne prend en charge que les systèmes de fichiers FAT/FAT32.
- HTTP Share Mode : Partage de la carte SD via un navigateur Web. Le mappage du lecteur de la carte SD amovible via le port USB sera désactivé.
- Chemin du partage : Vous pouvez saisir le chemin du partage, par exemple /Pictures. Si vous saisissez uniquement le symbole de barre oblique « / » dans le champ Chemin du partage, toute la carte SD est disponible.
- Le chemin du partage ne peut pas être un point et ne peut pas contenir les caractères suivants : < > " , & + / \ : * | # ? ~ '

Pour gérer les paramètres de partage de la carte SD :

1. Connectez-vous à l'appareil HubPowerbank.
2. Accédez au site 192.168.1.1 et connectez-vous à l'interface Web.
3. Passez à l'onglet Carte SD

Après avoir correctement configuré l'option de partage de la carte SD, lors de la connexion à l'appareil (après la connexion à l'interface de configuration via l'adresse 192.168.1.1), un nouveau bouton « Visualiser la carte SD » apparaîtra. Ce bouton permet aux utilisateurs de visualiser les données stockées sur la carte micro SD de l'appareil.

5.6 - Gestion des SMS

L'appareil vous permet de recevoir et d'envoyer des SMS.

Pour accéder à votre boîte de réception :

1. Connectez-vous à l'appareil HubPowerbank.
2. Accédez au site 192.168.1.1 et connectez-vous à l'interface Web.
3. Passez à l'onglet > SMS

Pour créer un message :

1. Connectez-vous à l'appareil HubPowerbank.
2. Accédez au site 192.168.1.1 et connectez-vous à l'interface Web.
3. Passez à l'onglet Paramètres > SMS -> Appareil -> Nouveau
4. Sélectionnez Envoyer.

6 INTÉGRATION NICE/FIBARO

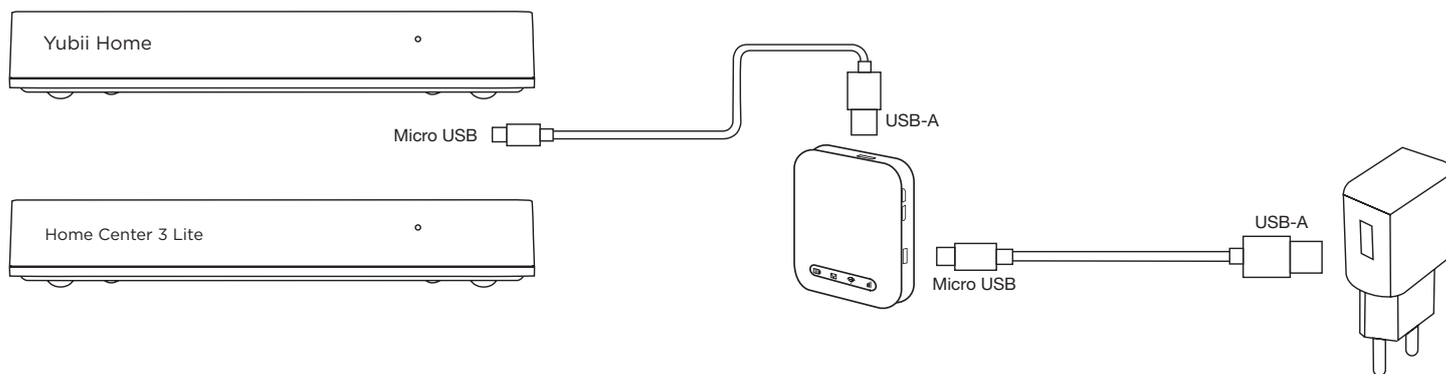
HubPowerbank peut être utilisé comme une source d'alimentation de secours et une source Internet. L'appareil est conçu pour fonctionner avec FIBARO Home Center 3 Lite et Nice Yubii Home. Il s'allume automatiquement lorsqu'il détecte une panne de courant ou de connexion Internet.

6.1 - Exigences

Pour configurer correctement l'intégration, les éléments suivants sont requis :

- HubPowerbank
- Ordinateur PC ou Mac
- Carte SIM avec un forfait de données actif
- Home Center 3 Lite ou Yubii Home

6.2 - Configuration de l'intégration



1. Installez et configurez votre propre centrale smart home, Yubii Home ou Home Center 3 Lite, selon la notice d'utilisation jointe à l'appareil.
2. Connectez la centrale smart home au port USB-A du HubPowerbank à l'aide du câble USB-A - Micro USB.
3. Connectez HubPowerbank à une source d'alimentation à l'aide du câble USB-A - Micro USB.
4. Allumez HubPowerbank en maintenant le bouton d'alimentation enfoncé pendant 3 secondes (s'il n'est pas encore allumé).
5. À l'aide d'un navigateur Web, ouvrez le site find.fibaro.com et connectez-vous à l'interface Web de la centrale smart home.
6. Passez à l'onglet Paramètres avancés > Réseau.
7. Dans la section Connexion Wi-Fi, sélectionnez Rechercher et se connecter.
8. Sélectionnez Wi-Fi d'urgence.
9. Sélectionnez le réseau Wi-Fi créer par HubPowerbank et entrez le mot de passe.
10. Une connexion réseau de secours est ainsi configurée.

Veillez noter que HubPowerbank peut être utilisé comme connexion réseau principale, si nécessaire.

La configuration du réseau Wi-Fi se trouve dans l'interface utilisateur du navigateur dans l'onglet Paramètres -> 1. Réseau.

7 SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Le produit a été fabriqué pour la société Nice S.p.a (TV). Avertissement : - Toutes les spécifications techniques indiquées ici se réfèrent à une température ambiante de 20 ° C (± 5 ° C) - La société Nice S.p.a. se réserve le droit de modifier le produit à tout moment, lorsque le besoin s'en fait sentir, tout en conservant les mêmes fonctionnalités et finalités de l'appareil.

HubPowerbank	
Modèle	HubPowerbank MiFi MF65
Alimentation	5 V DC, max. 1 A
Température de travail	-10°C jusqu'à 40°C
Humidité de travail	5%-95%
Interfaces micro	Micro USB, USB-A Fente
Prise en charge des cartes SD	MicroSD ; jusqu'à 32 Go
Dimensions	83 x 72 x 24 mm

Récepteur de radio	
Protocole	3G, LTE, Wi-Fi (802.11 bgn)
Fréquence radio	B1/8 (900/2100 MHz), B1/3/8/20/38, 2.4 GHz (2400MHz-2483.5MHz)
Puissance d'émission max.	3G: +24 dBm LTE: +25 dBm Wi-Fi b: +15 dBm, Wi-Fi g: +13 dBm, Wi-Fi n: +12 dBm

(*) La portée de la radio est fortement influencée par d'autres appareils fonctionnant sur la même fréquence avec transmission continue de données, tels que les alarmes et les écouteurs, qui interfèrent avec son fonctionnement.

8 ÉLIMINATION DU PRODUIT

Ce produit fait partie intégrante de l'automatisme et doit donc être supprimé avec ce dernier.

Comme lors de l'installation, également en fin de vie du produit, les opérations de démontage et de mise au rebut doivent être effectuées par du personnel qualifié. Ce produit est composé de différents types de matériaux, dont certains peuvent être recyclés tandis que d'autres doivent être mis au rebut. Recherchez des informations sur les systèmes de recyclage et d'élimination prévus par la réglementation locale de votre région pour cette catégorie de produits.



Mise en garde! – certaines parties du produit peuvent contenir des substances polluantes ou dangereuses qui, si elles sont rejetées dans l'environnement, peuvent causer de graves dommages à l'environnement ou à la santé physique.

Comme indiqué par le symbole ci-contre- Il est strictement interdit de jeter ce produit dans les ordures ménagères. Séparez les déchets en catégories, selon les méthodes prévues par la législation en vigueur dans votre région, ou renvoyez le produit au fabricant lors de l'achat d'une nouvelle version.

Mise en garde! – la législation locale peut prévoir de lourdes amendes en cas d'élimination abusive de ce produit.

9 DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Par la présente, Nice S.p.A. déclare que le type d'équipement radio HubPowerbank est conforme à la directive 2014/53 / UE.

Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante : <http://www.niceforyou.com/en/suppot>



Nice SpA
Oderzo TV Italia
info@niceforyou.com

www.niceforyou.com