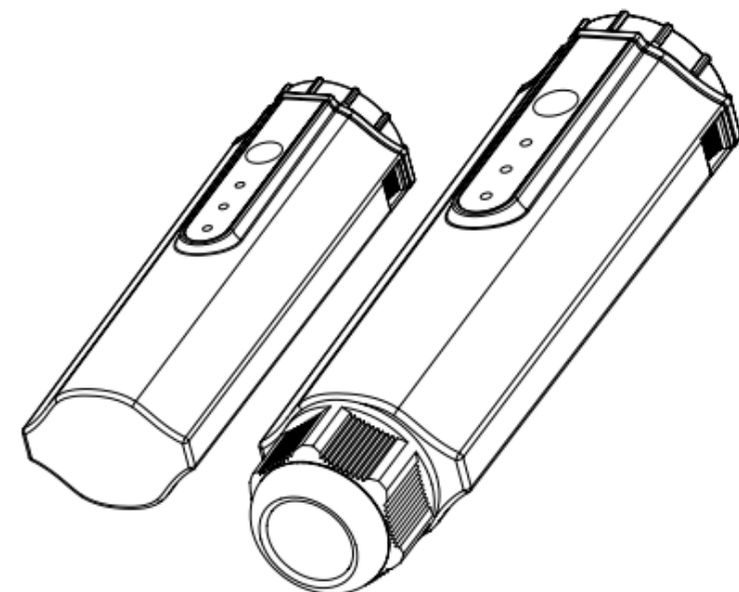


BÂTON DE COMMUNICATION DE DONNÉES

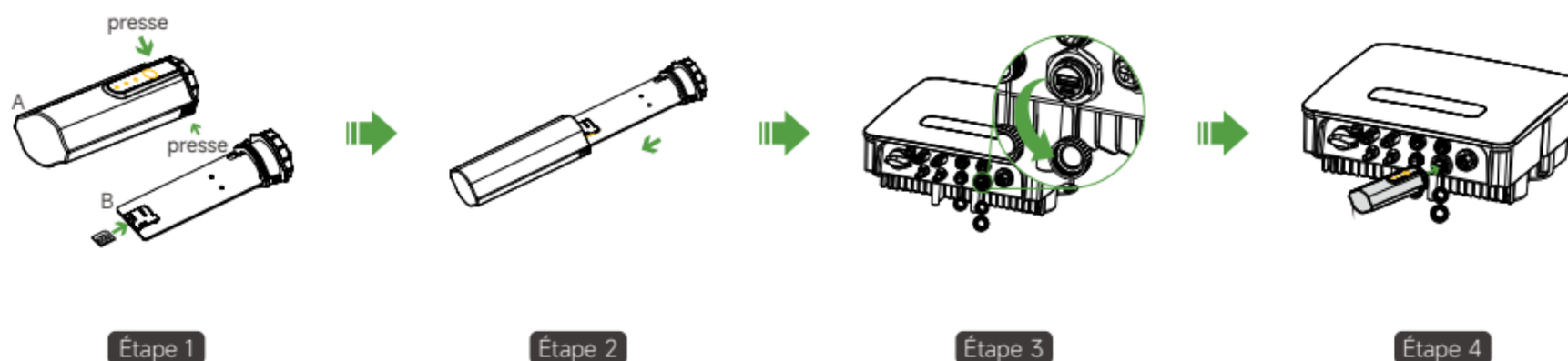
HYX-DCS-4G / HYX-DCS-WL



1 Préparation de l'installation

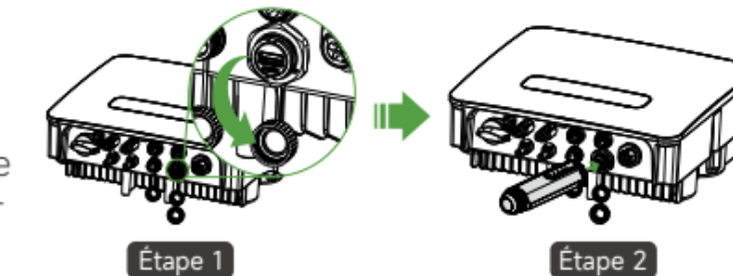
Module 4G (Modèle: HYX-DCS-4G)

- Étape 1: Retirez le couvercle de protectionneur de la clé et insérez la carte SIM.
- Étape 2: Installer le couvercle étanche de la clé de communication.
- Étape 3: Retirez le couvercle étanche de l'interface de communication de l'onduleur.
- Étape 4: Insérez le module bâton de communication dans la borne de communication correspondante au bas de l'onduleur et serrez-la pour vous assurer qu'il est bien fixé.



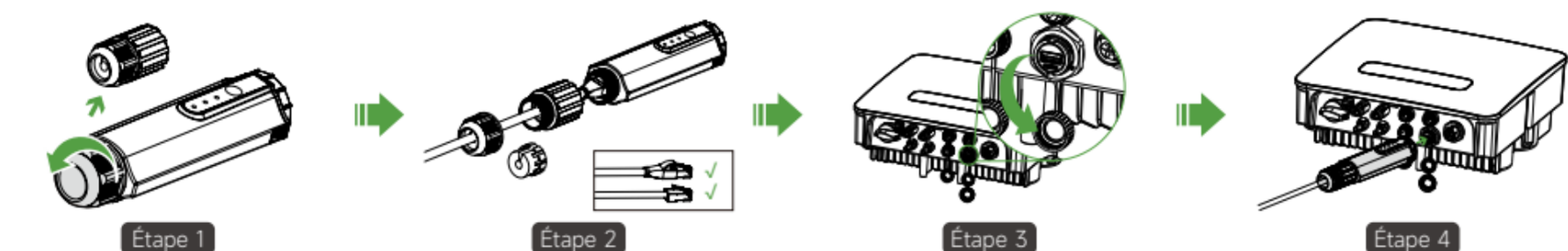
Module WIFI (Modèle: HYX-DCS-WL)

- Étape 1: Retirez le couvercle étanche de l'interface de communication de l'onduleur.
- Étape 2: Insérez le module de communication dans la borne de communication correspondante au bas de l'onduleur et serrez-le pour vous assurer qu'il est bien fixé.



Module LAN (Modèle: HYX-DCS-WL)

- Étape 1: Remplacer la fiche inférieure de la clé de communication par la fiche LAN.
- Étape 2: Insérer le connecteur du câble réseau dans le terminal réseau.
- Étape 3: Retirez le couvercle étanche de l'interface de communication de l'onduleur.
- Étape 4: Insérez la barre de communication dans la borne de communication correspondante au bas de l'onduleur et serrez-la pour vous assurer qu'elle est bien fixée.



2 Mise en service du système

2.1 Installation de l'application

Méthode 1

Télécharger l'application "HYXiPOWER APP" à partir de l'app store:

- App Store (IOS)
- Google Play

Méthode 2

Scannez le code QR et téléchargez l'application:



Télécharger l'application

2.2 Débogage du système

- Pour plus d'informations sur l'utilisation de l'HYXiPOWER APP, veuillez-vous référer au manuel d'utilisation "HYXiPOWER APP".
- Pour la configuration et le débogage du système, veuillez-vous référer au manuel d'utilisation "HYXiPOWER Local Débogage APP".

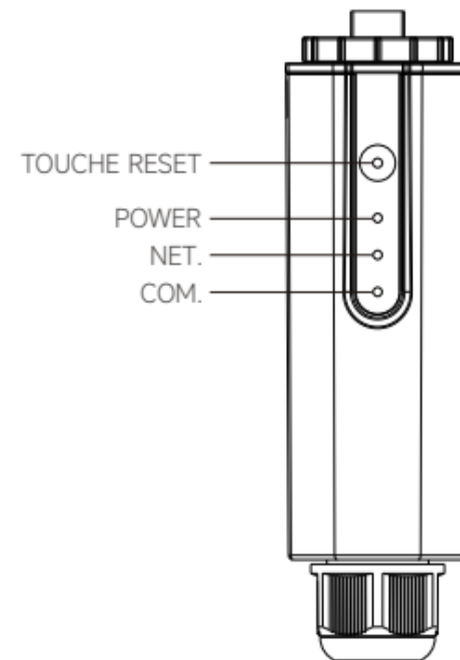


Application HYXiPOWER



APP de débogage local

3 Introduction des voyants lumineux



Indicateur	Statut	Description
POWER	ON	Mise sous tension
	OFF	Mise hors tension
NET.	Vert fixe	Connexion au serveur
	Vert Clignotant	Connexion au serveur
	OFF	Déconnecté du serveur
COM.	Vert fixe	Communication normale avec l'onduleur
	Vert Clignotant	Communication avec l'onduleur
	OFF	Échec de la communication avec l'onduleur

* Bouton de réinitialisation:

Appuyez 2 fois pour redémarrer, 3 fois pour activer la configuration locale (mode AP), 4 fois pour restaurer les paramètres d'usine (dans un délai d'une seconde entre chaque pression).

Les informations sur les produits peuvent être modifiées sans préavis.

© 2024 Zhejiang Hyxi Technology Co., Ltd. Tous droits réservés.

QI_HYX-DCS-4G(WL)_V1.0-202501_FR



www.hyxipower.com

Zhejiang Hyxi Technology Co., Ltd.