

## Procédure de mise en service & mise à jour Onduleur Sungrow 50CX & SG110CX

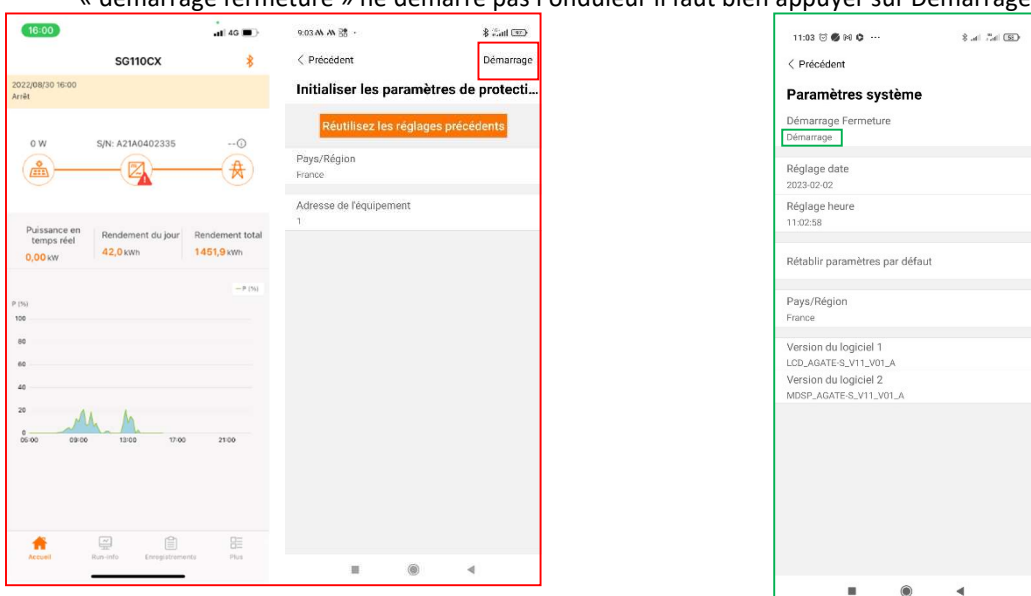
### Etape 1 : installation & connexion à l'onduleur

1. Installer le logiciel iSolarCloud App directement sur Google Play (Android) ou App Store (iOS)
2. Ouvrir l'application et se logger avec SON identifiant & mdp
3. Choisir le local accès en Bluetooth puis soit sélectionner le SN de l'onduleur Soit flasher son QR Code
4. Code d'accès à l'onduleur : **admin / pw8888**

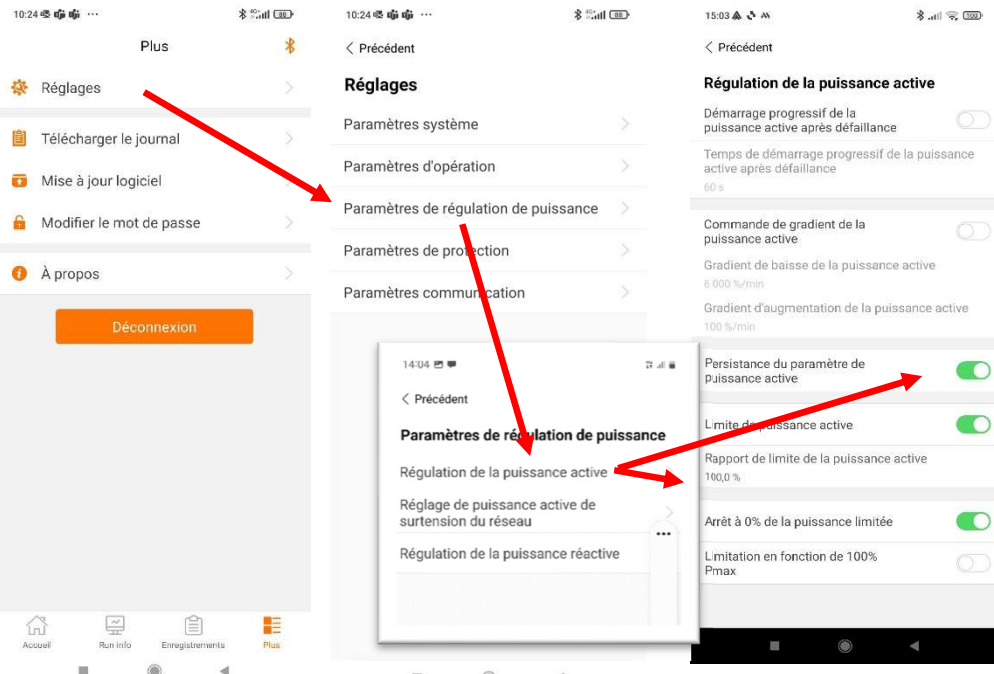


### Etape 2 : Démarrage & paramétrage de l'onduleur

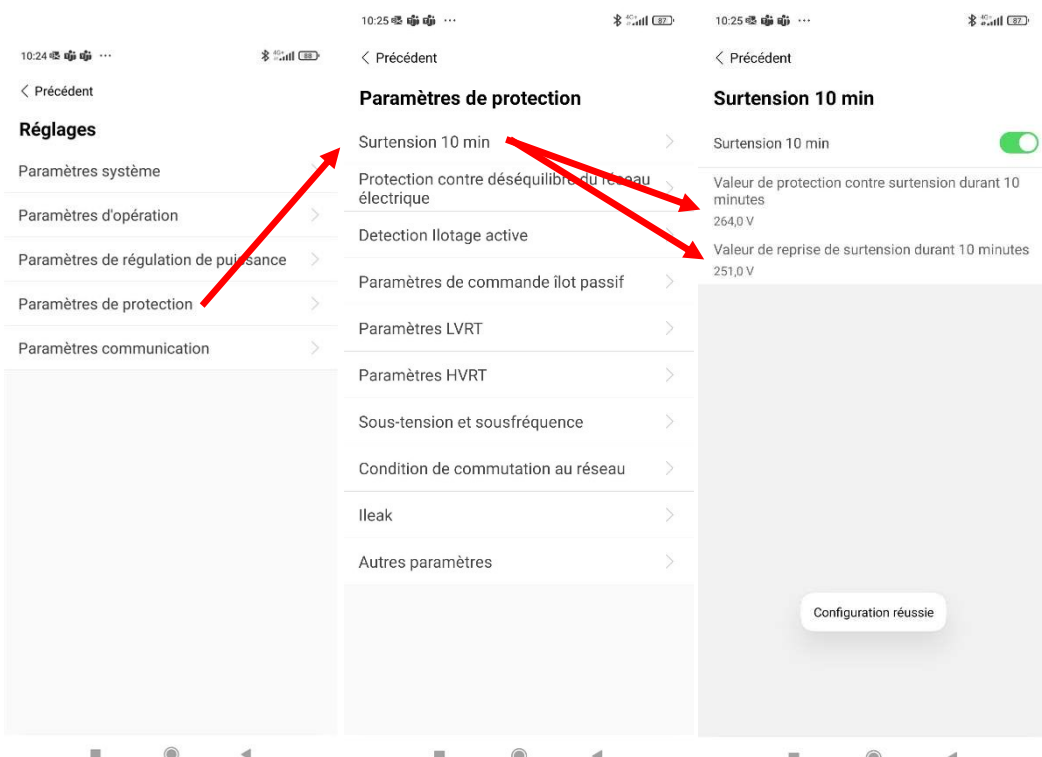
1. Après l'identification suivre les étapes,
2. Configuration des paramètres de protection : Pays , Adresse (ID) & mise à jour si besoin
3. Appuyer sur démarrage lors de la première MES. Dans réglage -> Paramètres système, le « démarrage fermeture » ne démarre pas l'onduleur il faut bien appuyer sur Démarrage



4. **Limitation de puissance :** Réglage → Paramètre d'opération → Autre paramètre → Puissance active → Activer La « persistance du paramètre de puissance active » & le « limite de puissance active » finir en réglant la valeur via le %



5. **Seuils de tension :** Réglages → Paramètres de protection → Surtension 10 Min → Réglage :  
Valeur de protection à 264V  
Valeur de reprise à 263V



6. **Communication :** Réglages → Paramètres de communication → vérifier le baudrates à 9600 & ID

