



Guide d'application :

FRONIUS SNAPINVERTER ACTIVATION/DÉSACTIVATION DU TRACKER MPPT2

Gamme Fronius SnapInvertter :

- Fronius Primo
- Fronius Symo

Guide Application

© Fronius France


Version 1 09/2024

Ce guide pratique ne dispense pas et ne remplace pas les consignes présentes dans le manuel d'installation ou d'utilisation des matériels Fronius.

Fronius se réserve tous les droits, en particulier les droits de reproduction, de distribution et de traduction. Aucune partie de cet ouvrage ne peut être reproduite de quelque manière que ce soit sans le consentement écrit de Fronius. Il ne doit pas être sauvegardé, édité, reproduit ou distribué à l'aide d'un système électrique ou électronique. Il vous est rappelé que les informations publiées dans ce document, malgré le plus grand soin lors de leur élaboration, sont sujettes à modifications et que ni l'auteur ni Fronius ne peuvent accepter de responsabilité légale.


Afin de pouvoir activer ou désactiver le tracker MPPT2, nous allons relancer l'assistant de mise en service de l'onduleur.

Comment accéder au menu caché :

1 Appuyer sur la touche  (Menu).

Le niveau de sélection des menus s'affiche



2 Appuyer 5 fois sur la touche « Menu/Echap » non affectée 

« Code d'accès » s'affiche dans le menu « CODE », et le premier chiffre clignote.




3 Saisir le code **78278** (ici 12321 donné à titre d'exemple) : sélectionner la valeur du premier chiffre du code à l'aide des touches « plus » et « moins ».

4 Appuyer sur la touche  (Entrée). Le deuxième chiffre clignote.



5 Répéter les étapes 3 et 4 pour le deuxième, le troisième, le quatrième et le cinquième chiffre du code.

6 Une fois que le dernier chiffre clignote. Appuyer 2 fois sur la touche  (Entrée).

Ce menu permet de modifier les paramètres suivants :

- / Langue
- / Setup pays
- / Heure
- / Date
- / Tracker Mppt2 (On/Off)

====> en cas de non-utilisation du tracker MPPT2 de l'onduleur, le mettre sur OFF.

====> en cas de la présence d'un pont entre le tracker MPPT 1 et le tracker MPPT2 (comme représenté ci-dessous), le mettre sur OFF

