



# Huawei Technologies France

---

## DECLARATION DU FABRICANT

Le 15 février 2023

**Objet** : *Déclaration de bridage des onduleurs Huawei*

Pour la gamme de produits SUN2000 suivante :

**2~6KTL-L1 ; 3~10KTL-M1 ; 12~20KTL-M2 ; 12~25KTL-M5 ; 30KTL-M3 ; 36KTL-M3 ; 40KTL-M3 ; 50KTL-M3 ; 60KTL-M0 ; 100KTL-M1; 100KTL-M2 ; 115KTL-M2 ; 105KTL-H1 ; 185KTL-H1; 215KTL-H0 ; 215KTL-H3 ; 330KTL-H1**

Huawei déclare sous sa responsabilité que la puissance nominale de l'onduleur, ou d'une installation comprenant plusieurs onduleurs, peut être limitée en fonction des besoins et des préconisations du gestionnaire de réseau.

Pour ce faire, une valeur de puissance active ou apparente maximale spécifique sera entrée dans l'onduleur via son interface (à l'aide de l'application FusionSolar ou SUN2000 selon le type de l'onduleur) pour réduire la puissance active ou depuis l'interface web d'un SmartLogger (1000, 2000 ou 3000) pour réduire la puissance active ou apparente d'une installation comprenant plusieurs onduleurs.

L'utilisateur doit se connecter aux applications FusionSolar ou SUN2000 pour réaliser cette modification, qui est **sécurisée par un mot de passe**.

Cette limitation n'affecte en rien les caractéristiques et certifications des onduleurs.

La limitation de puissance sera effectuée à la mise en service de la centrale, par la société de construction de la centrale et ce document sera complété par une attestation sur l'honneur, signée par le responsable de mise en service.



## HUAWEI TECHNOLOGIES FRANCE

18 quai du Point du Jour

92100 Boulogne Billancourt