

INSTALLATION

MONITORING TOITURE MICRO-ONDULEUR APS

Ce document décrit les étapes à suivre pour monitorer des micro-onduleurs APS. Pour cela, une box APS ECU (R, C ou B) est nécessaire.

NOTE IMPORTANTE : 6 micro-onduleurs DS3-L maximum par ligne de 20 A.

REQUIS PRÉALABLE : Pour une première installation, il est nécessaire de demander la création d'un compte EMA Manager. Contactez : support.emea@apsystems.com
Attention : Création à réaliser avant les étapes ci-dessous (risque blocage box ECU).

LISTE DES OUTILS DE CONFIGURATION ET SUIVI APS :

Pour l'installateur :

- L'application mobile « **EMA Manager** » est disponible sous iOS et Android
- Le site WEB : <https://www.apssystemsema.com/>

Pour le client final :

- L'application « **EMA APP** » est disponible sous iOS et Android
- Le site WEB : <https://www.apssystemsema.com/>

ÉTAPES D'INSTALLATION :

[ÉTAPE 1]

Connectez-vous sur l'application EMA Manager, dans l'onglet « bureau », cliquez sur « ECU APP » (en haut). Cette fonction permet de configurer la communication internet et d'enregistrer la liste des micro-onduleurs de votre installation.



[ÉTAPE 2]

Créer le compte client via le site web installateur ou l'application EMA Manager. Dans cette étape, vous allez également définir le positionnement réel des panneaux sur le toit. Après création, le client va recevoir ses identifiants par mail pour se connecter.



BESOIN D'AIDE ?

Pour les urgences lors d'une intervention chez un client

Téléphonez au SAV APS : +33 (0)4 81 65 60 40

Pour signaler un problème, une requête ou une question technique

Email : support.emea@apsystems.com

Plan d'installation des micro-onduleurs APsystems

Le plan d'installation APsystems est un schéma de l'emplacement physique de chaque micro-onduleur de votre installation photovoltaïque. Chaque micro-onduleur APsystems dispose d'une étiquette amovible indiquant un numéro de série située sur la plaque de montage. Décollez l'étiquette et collez-la sur l'emplacement correspondant figurant sur le plan d'installation APsystems. Modèle de plan d'installation.

Installateur :	Module PV:.....		Quantité:.....	Feuille sur.....	S		
	Propriétaire:.....	Micro-onduleur:				Quantité:.....	
	Colonne 1	Colonne 2	Colonne 3	Colonne 4	Colonne 5	Colonne 6	Colonne 7
Rangée 1							
Rangée 2							
Rangée 3							
Rangée 4							
Rangée 5							
Rangée 6							
Rangée 7							
Rangée 8							
Rangée 9							