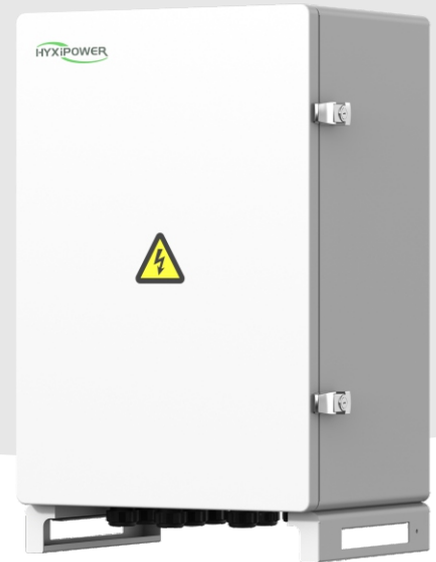


# Contrôleur de PV Array Smart ECS



## Pratique & Convivial

- Prend en charge l'intégration de multiples protocoles
- Compatible avec des appareils utilisant divers protocoles

## Stable & Fiable

- IP65
- Conformément aux normes de conception industrielles

## Intelligent & Rapide

- Plateforme intégrée avec configuration en un clic

Modèle du Produit	Smart ECS
<b>Disposition</b>	
Collecteur de données intégré	HYXiLogger
RS485	Standard
HPLC	2
Commutateurs intégrés	Optionnel, 2 ports optiques, 6 ports électriques
<b>Paramètres Environnementaux</b>	
Température de fonctionnement	-40 à +60°C
Humidité relative de fonctionnement	0% ~ 100% HR
Altitude de travail maximale	5,000m
<b>Paramètres Électriques</b>	
Tension d'entrée CA	100 V ~ 240 V, L / N (L)+ PE
Tension d'entrée CA HPLC	380 V ~ 800 V, 3Ph+FE
Fréquence d'entrée CA	50 / 60 Hz
Alimentation	Alimentation en CC 24 V
<b>Paramètres Mécaniques</b>	
Entrée et sortie	entrée inférieure, sortie inférieure
Dimensions (L*H*P)	770*480*350mm
Poids	30kg
Niveau de protection	IP65
Mise en place	Supports, poteaux, fixations murales