


Data  
logger

HM



 Gestion intelligente  
de l'électricité

 Installation  
facile et rapide

 Surveillance ininterrompue  
de la consommation en  
temps réel

 Transmission des données  
par le Cloud

**HYPONTECH**

 [HYPON.COM](http://HYPON.COM)

©HYPONTECH SOLAR ENERGIZING FUTURE

FR 20241010

**ADAPTATEUR D'ALIMENTATION**

Plage de tension d'entrée / V	95-265
Fréquence / Hz	50/60
Tension de sortie / V	12
Courant de sortie / A	0,8

**PARAMÈTRE DE PERFORMANCE**

Intervalle des transferts de données	5 min (valeur par défaut, ajustable)
Nombre de micro-onduleurs connectés directement via Wi-Fi	8
Nombre de micro-onduleurs connectés via WiFi-Mesh	36 ou plus

**MATÉRIEL**

Communication par fil	RS485 X 2
Module sans fil	Wi-Fi
Distance max. (espace libre)	30m (distance maximale en ligne droite entre 2 appareils)
Interface Ethernet	LAN (100 Mbits/s)
LED	3
Réinitialisation	1

**DONNÉES GÉNÉRALES**

Dimensions (l*H*P) / mm	100*40*150
Poids / kg	0,3
Classe de protection	IP 20
Méthode d'installation	Montage mural/rail DIN
Température de fonctionnement / °C	-20→ 60
Température de stockage / °C	-30→+80