



Hyxi DMU 4G / WIFI

Simple à installer

Plug-and-play, sans câblage supplémentaire

Sûr et fiable

Chiffrement de la transmission des données garantissant la sécurité des données

Stockage local, possibilité de reprendre le téléchargement des points d'arrêt sans perte de données

F&E intelligents

Prise en charge des communications multiples Ethernet, Wi-Fi, 4G

Possibilité de mise à jour du logiciel à distance, de configuration des paramètres, d'analyse des alertes et des défaillances

Modèle de produit	HYX-DMU-W	HYX-DMU-4G
Communication avec le micro-onduleur		
Signal	Sub-1G	Sub-1G
Surveillance des données limites des panneaux solaires	400	400
Communication vers Hyxi Cloud		
Ethernet	RJ45×1, 100Mbps	RJ45×1, 100Mbps
Sans fil	WIFI:802.11b/g/n	4G:TDD-LTE, FDD-LTE 3G:SCDMA 2G:GSM/GPRS
Intervalle d'acquisition des données	Défaut : 5 minutes (configurable entre 1 et 15 minutes)	
Alimentation électrique (adaptateur)		
Type	External adapter	
Tension/fréquence d'entrée de l'adaptateur	100 - 240V AC / 50 - 60Hz	
Tension/courant de sortie de l'adaptateur	12V / 1A	
Consommation électrique	1.5W	2.5W
Données générales		
Température ambiante de fonctionnement	- 20 à +65°C	
Dimensions (L*H*P)	106*216*79mm (avec base)	
Poids	320g	
Refroidissement	Refroidissement naturel	
Degré de protection	IP20	
Méthode d'installation	Montage sur surface horizontale/Montage mural	

* La conception et les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Ver 1.0-202401