



DMU de Hyxi

4G / WIFI

Fácil de instalar

Plug-and-play, sin cableado adicional

Seguro y fiable

Transmisión de datos encriptados para proteger su seguridad

Almacenamiento local, posibilidad de recuperar los datos perdidos durante los periodos sin comunicaciones

Operación y mantenimiento inteligente

Compatible con comunicaciones Ethernet, WiFi y 4G

Actualización remota de software, configuración de conectividad análisis de fallos de alarma

Hyxi
DMU

Modelo	HYX-DMU-W	HYX-DMU-4G
Comunicación con el microinversor		
Señal	Sub-1G	Sub-1G
Límite de datos de monitorización de paneles solares	400	400
Comunicación con plataforma web de Hyxi		
Ethernet	RJ45x1, 100Mbps	RJ45x1, 100Mbps
Alámbrica	WiFi:802.11b/g/n	4G:TDD-LTE, FDD-LTE 3G:SCDMA 2G:GSM/GPRS
Intervalo de adquisición de datos	Predeterminado: 5 minutos (configurable en 1-15 minutos)	
Fuente de alimentación (adaptador)		
Tipo	Adaptador externo	
Voltaje de entrada del adaptador/frecuencia	100 - 240V AC / 50 - 60Hz	
Voltaje de salida del adaptador/tensión	12V / 1A	
Consumo de energía	1.5W	2.5W
Información general		
Temperatura ambiente de funcionamiento	- 20 a +65°C	
Dimensiones (An*Al*Pr)	106*216*79mm (con base)	
Peso	320gramos	
Refrigeración	Refrigeración natural	
Grado de protección	IP20	
Instalación	Montaje en escritorio / Montaje sobrepared	

* El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Ver 1.0-202401