

HYXI DMU

HYX-DMU-4G

HYX-DMU-W



Bequem & Benutzerfreundlich

- Plug-and-play

Stabil & Zuverlässig

- Verschlüsselte Datenübertragung für mehr Sicherheit.
- Lokale Speicherung mit Wiederaufnahmefunktion, um Datenverluste zu vermeiden

Intelligent & überschaubar

- 4G-, Wi-Fi- und Ethernet-Kommunikationsfähigkeit
- Software-Updates vor Ort/außer Haus, Parameterkonfiguration und Fehleranalyse

Produktmodell	HYX-DMU-W	HYX-DMU-4G
Kommunikation mit Mikrowechselrichter		
Signal		Sub-1G
Überwachungsdatenlimit von Solarmodulen		400
Kommunikation mit Hyxi Cloud		
Ethernet		RJ45x1, 100Mb/s
Drahtlos	WiFi:802.11b/g/n	4G:TDD-LTE, FDD-LTE 3G:SCDMA 2G:GSM/GPRS
Datenabrufintervall		5 min
Stromversorgung (Netzteil)		
Typ		Externes Netzteil
Netzteil-Eingangsspannung / Frequenz		100 bis 240V AC / 50 bis 60Hz
Netzteil-Ausgangsspannung / Stromstärke		12V / 1A
Leistungsaufnahme	1.5W	2.5W
Allgemeine Daten		
Umgebungstemperaturbereich		-20 bis +65°C
Abmessungen (B*H*T)		106*216*79mm (mit Basis)
Gewicht		320g
Kühlung		Natürliche Kühlung
Schutzart		IP20
Installationsmethode		Tischmontage / Wandmontage