

HYXi Logger



Práctico y Fácil de Usar

- Instalación en pared, sobre riel y en cajón
- Interfaz web integrada con configuración guiada y diseño en un clic

Estable y Fiable

- Cifrado de transmisión de datos TLS para alta seguridad
- Redundancia dual de energía que garantiza la estabilidad del sistema

Inteligente y Flexible

- Conexión de hasta 150 inversores
- Compatible con múltiples protocolos de comunicación

Modelo	HYXi Logger
Gestión de Dispositivos	
Interfaz de Comunicación	150
Interfaz de Comunicación	
WAN	WAN x 2, 10 / 100 / 1,000 Mbps
LAN	LAN x 4, 10 / 100 / 1,000 Mbps
Ethernet Óptico	SFP x 2, 100 / 1,000 Mbps
HPLC	PLC x 2, Voltaje Máximo 800V (±10%), 1,000 m
RS485	COM x 6
Entrada Analógica	DI x 9 / DO x 4
Entrada/Salida Digital	AI x 4
PT100 / PT1000	2
Salida Digital Activa	x1, 12V, 0.1A
Protocolo de Comunicación	
Ethernet	Modbus-TCP, IEC 60870-5-104
RS485	Modbus-RTU, IEC 60870-5-103 (Estandar), DL / T645
Suministro de Potencia	
Voltaje/Frecuencia de Entrada AC	100 ~ 277 Vac, 50 / 60 Hz
Voltaje/Corriente de Salida DC	24Vdc, 1.25A
Consumo de Potencia	Máx. 18W
Interacción	
LED	LED x 4
Web	Interfaz Web Integrada
USB	USB 3.0 x 2
Datos Generales	
Rango de temperatura de trabajo	-35 a +60°C
Rango de Humedad Relativa	5 ~ 95% HR
Grado de Protección	IP20
Altitud de Funcionamiento	4000m
Dimensiones (An*Al*Pr)	60*380*240 mm (sin orejas de montaje)
Peso	3kg
Método de Instalación	Montaje en Pared, Montaje en Carril, Montaje en Mesa