

# Si-Logger Datenlogger



## Effizientes Management

Unterstützt bis zu 32 Geräte

## Flexible Vernetzung

Unterstützt lokale und Remote-Überwachung

## Mehrere Kommunikationsmethoden

Unterstützt RS485-, Ethernet DI/DO-, AI- und USB2.0-Anschlüsse

Modell	Si-Logger-B
<strong>Systeminformation</strong>	
Unterstützte Modelle	SN- und SP-Serie
Max. angeschlossene Geräte	32 Einheiten
Anzahl LEDs	LEDx18 (Stromversorgungx1/RS485x8/4Gx2/CANx2/Internetx2/Heart beatsx1)
<strong>Kommunikationsparameter</strong>	
Kommunikationsmethoden	Ethernet
Benutzeroberfläche	PC
Frequenz	2,4 GHz (a/b/g/n)
Daten-Upload-Intervall	5 Min. (1-5 Min. konfigurierbar)
Kommunikationsanschlüsse	RS485x4, Ethernetx2, DIx4, DOx2, AIx4, USB 2.0x1
Kommunikationsprotokoll	Ethernet: Modbus-TCP, IEC104, IEC61850MMS/GOOSE; RS485: MODBUS-RTU/DL-T645
Intelligenter Zugang	Support
Geräte von Drittanbietern	Intelligenter Zähler, Wetterstation, Temperatur- und Feuchtigkeitssensoren
<strong>Elektrische Parameter</strong>	
Betriebsspannung	24 V DC
Stromverbrauch	≤15 W
<strong>Allgemeine Daten</strong>	
Schutzart	IP20
Betriebstemperatur	-30 – 60 °C
Feuchtigkeit	0 bis 95 %
Installationsmethode	Wandmontage und Schiene
Si-Logger-Zertifizierung	CE

\*Intelligenter Zugang: Der Datenlogger kann die aufgerufenen Geräte automatisch identifizieren und adressieren, eine manuelle Einrichtung ist nicht erforderlich.

© 2024 SINENG ELECTRIC CO., LTD. ALLE RECHTE VORBEHALTEN. ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN.