



Inteligentní

- MODBUS-TCP pro připojení k Huawei NetEco
- IEC60870-5-104 pro připojení k monitorovacím systémům třetích stran
- USB a integrovaný webový interface pro čtení dat a aktualizace softwaru
- Automatické detekce a adresování připojených zařízení na RS485
- Dálkové ovládání aktivního a jalového výkonu

Jednoduchý

- Až 80 měničů na SmartLogger 1000
- Až 30 zařízení na sběrnici RS485
- Snadná instalace na stěny, desky, lišty, konzoly

Stabilní

- Zaručená spolehlivost komunikace rozsah 1000 m

| Technická specifikace | Smart Logger |
|---|--|
| | Správa zařízení |
| Max. počet připojitelných zařízení | 80 |
| Max. počet připojitelných inteligentních střídačů | 80 |
| | Komunikační rozhraní |
| Ethernet | ETH × 1, 10 / 100 Mbps |
| RS485 | COM × 6, 4800 / 9600 / 19200 bps |
| Digitální / analogový vstup / výstup | DI × 4, DO × 3, AI × 2 |
| | Komunikační protokoly |
| Ethernet | ModBus-TCP, IEC 60870-5-104 |
| RS485 | MODBUS-RTU, IEC 60870-5-101/103 |
| | Interakce |
| LCD | 3.5inch grafické LCD |
| LED | LED indikátor × 3 |
| WEB | Embedded WEB |
| Bluetooth | SUN2000 App |
| USB | USB2.0 × 1 |
| | Provozní podmínky |
| Provozní teplota | -20°C ~ +60°C (-4 °F ~ +140 °F) |
| Skladovací teplota | -40°C ~ +85°C (-40 °F ~ +185 °F) |
| Relativní vlhkost (nekondenzující) | 5% ~ 95% |
| | Provozní a technické parametry |
| Napájení | 90 Vac ~ 264 Vac , 50Hz / 60Hz |
| Spotřeba energie | Min. 3W, Max. 7W |
| Rozměry (Š/V/H) | 225 × 140 × 50 mm (8.9×5.5 ×2.0 inch) |
| Krytí | IP20 |
| Možnost instalace | Montáž na zeď, lištu, stolní montáž, integrovaně uvnitř Huawei Smart Array Controller (SACU) |



Inteligentní

- Snadno přístupné údaje na mobilních zařízeních
- Proaktivní zprávy o výnosech a alarmech

Jednoduchý

- Rychlá instalace na PC
- Zasílání informací o poruchách prostřednictvím sms a e-mailu

Stabilní

- Hierarchická správa
- Až 25 let ukládání dat CSV souborů



Struktura sítě

