



## 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
	<b>Správa zařízení</b>
Max. počet připojitelných zařízení	80
Max. počet připojitelných inteligentních střídačů	80
	<b>Komunikační rozhraní</b>
Ethernet	ETH × 1, 10 / 100 Mbps
RS485	COM × 6, 4800 / 9600 / 19200 bps
Digitální / analogový vstup / výstup	DI × 4, DO × 3, AI × 2
	<b>Komunikační protokol</b>
Ethernet	ModBus-TCP, IEC 60870-5-104
RS485	MODBUS-RTU, IEC 60870-5-101/103
	<b>Interakce</b>
LCD	3.5inch grafické LCD
LED	LED indikátor × 3
WEB	Embedded WEB
Bluetooth	SUN2000 App
USB	USB2.0 × 1
	<b>Provozní podmínky</b>
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%
	<b>Provozní a technické parametry</b>
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, integrované 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

