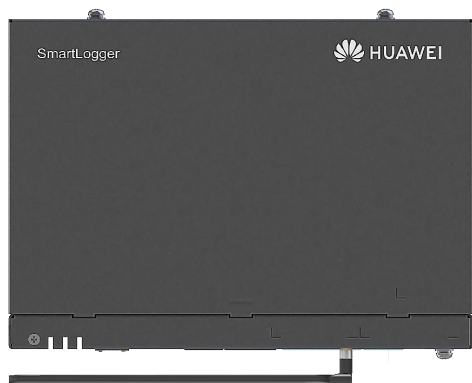


SmartLogger3000A



Smart

Intelligens zero-export kivitel



Egyszerű

Egyszerű telepítés



Megbízható

Biztonság villámvédelmi modulal

Műszaki paraméterek	SmartLogger3000A03EU	SmartLogger3000A01EU
Eszközmenedzsment		
Csatlakoztatható eszközök max száma	80	
Kommunikációs felület		
WAN	WAN x 1, 10 / 100 / 1000 Mbps	
LAN	LAN x 1, 10 / 100 / 1000 Mbps	
RS485	COM x 3, 1200 / 2400 / 4800 / 9600 / 19200 / 115200 bps, 1000 m	
MBUS	MBUS x 1, 115.2 kbps, PLC-vel kompatibilis	Nincs MBUS kommunikációs felület
2G / 3G / 4G ¹	LTE(FDD) : B1,B2,B3,B4,B5,B7,B8,B20 DC-HSPA+/HSPA+/HSPA/UMTS : 850/900/1900/2100 MHz GSM/GPRS/EDGE: 850/900/1800/1900 MHz ²	
Digitális / Analog Bemenet / Kimenet	DI x 4, DO x 2, AI x 4	
Aktív DO	12V, 100mA (kapcsolat relével, érzékelővel)	
Kommunikációs protokoll		
Ethernet	Modbus-TCP, IEC 60870-5-104	
RS485	Modbus-RTU, IEC 60870-5-103 (standard), DL / T645	
Felszereltség		
LED	LED-jelzők x 3 – RUN, ALM, 4G	
WEB	Beépített Web	
USB	USB 2.0 x 1	
APP	Beüzemeléshez szükséges WLAN általi kommunikáció	
Környezet		
Üzemi hőmérséklet tartománya	-40°C ~ 60°C (-40°F ~ 140°F)	
Tárolási hőmérséklet	-40°C ~ 70°C (-40°F ~ 158°F)	
Relatív páratartalom (lecsapódásmentes)	5% ~ 95%	
Max. üzemi magasság teljesítmény-csökkenés nélkül	4,000 m (13,123 ft.)	
Elektronikai tulajdonságok		
AC Tápfeszültség	100 V~240 V, 50 Hz / 60 Hz	
DC Tápfeszültség	12 V / 24 V	
Energiafogyasztás	Typical 8 W, Max. 15 W	
Mechanical		
Méret (Sz x Ma x Mé)	225 x 160 x 44 mm (8.9 x 6.3 x 1.7 inch, rögzítő fülek és antenna nélkül)	
Súly	2 kg (4.4 lb.)	
Védelmi fokozat	IP20	
Telepítési lehetőségek	Falra-, DIN sínre-, asztallapra szerelhetőség	

*1: When putting inside metal box, extended antenna will be needed.

*2: For recommended carriers list and details on supported frequencies, please contact local distributors.

