

MADE IN GERMANY

Datenblatt



Business Smart Energy Monitor

- Leistungsfähige Hardware
- Verbindungslizenzen für 5x Meter enthalten
- Erweiterung auf bis zu 50x Verbindungslizenzen (50x Meter) möglich
- Hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Automatisches Firmware-Update möglich
- Jederzeit um neue Funktionen erweiterbar
- Anbinung an das Netzwerk per Ethernet
- Drahtlose Anbindung des Systems über WiFi und GSM *2 möglich
- Vielfältige Anschlussmöglichkeiten zur Einbindung herstellerfremder und existierender Zähler (z.B. per S0)
- EMS Standard Software inklusive
- Schnittstelle f
 ür die EMS Professional

Business Smart Energy Monitor

Business Smart Energy Datenlogger *1
oder

Business Smart Energy Manager* 1







Abbildung: Typ Advanced

- *1 nicht im Lieferumfang enthalten
- *2 GSM nur in der Ausstattungsvariante "Advanced"



ProSolarTec GmbH Trierer Straße 53a D - 53894 Mechernich

Tel.: +49 (0)2484 918 292 E-Mail: info@smart4energy.com



































MADE IN GERMANY

Business Smart Energy Monitor

Rev. 200420 V3.0

ALLGEMEINE DATEN Netzspannung / Netzfrequenz: Netzspannung: $85 V_{AC} - 265 V_{AC}$ / Netzfrequenz: 50 Hz - 60 HzLeistungsaufnahme: typisch: 3,0 W / max: 10,0 W (Wirkleistung) Temperaturbereich: -10°C bis +45°C Absicherung: extern über Leitungsschutzschalter 10 A - 16 A (Auslösecharakteristik B) Anschlussklemmen: Aderquerschnitt von 0,5 mm² - 2,5 mm² Schutzart / Schutzklasse: IP 20 / II Schalt-, Zählerschrank / Wandmontage Montageort: Montageart* 5: Wand-, Hutschienenmontage

ANSCHLÜSSE *4

Abmessungen:

Gewicht:

Farbe:

Eingänge:	6x digitale Eingänge, 2x analoge Eingänge
Ausgänge:	2x analoge Ausgänge
Schnittstellen:	1x GSM *2, 1x WiFi, 2x Ethernet, 1x S0-Bus *3, 2x USB, 1x PT-1000, 2x CAN-Bus, 4x RS485, 1x MicroSD-Kartenslot

SCHNITTSTELLEN

Protokolle:	ModBus, CAN-Bus und IEC 62056-21

LIZENZEN

Meter:	Verbindungslizenz für 5x Meter enthalten, Erweiterung auf bis zu 50x Verbindungslizenz (50x Meter) möglich
MESSDATENAUSGABE	

Displayart:	2,4 Zoll / monochrom
Datenausgabe:	internes Display / Webbrowseranwendung

MESSDATENSPEICHERUNG

1 min. Auflösung / 15 min. Auflösung:	48 Stunden / 62 Tage
Tageswerte / 1 Tag Auflösung:	365 Tage
Monatswerte / 1 Monat Auflösung:	240 Monate
Jahreswerte / 1 Jahr Auflösung:	20 Jahre

GARANTIE

Herstellergarantie:

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR	
Lieferumfang:	1x GSM-Antenne *², 1x WiFi-Antenne, diverse Stecker
Sonstiges:	Benutzerhandbuch (Deutsch)

OPTIONALES ZUBEHÖR *1

Produktergänzung:	Business Smart Energy Meter Smart Energy M-Bus Modul / Smart Energy S0 Modul / Smart Energy Analog Module
Funktionserweiterung:	Upgrade zum Business Smart Energy Datenlogger, -Manager

^{*1} nicht im Lieferumfang enthalten

2 Jahre Herstellergarantie

Höhe 90 mm / Breite 160 mm / Tiefe 59 mm

ca. 265 g

orange

nur in der Ausstattungsvariante "Advanced"

^{*3} S0 Ausgangsspannung 3,3 VDC

Anschlussfunktionen abhängig von der Softwarestand / Softwarerevision

[№] Gerät muss in einem Brandschutzgehäuse wie z.B. Schaltschrank oder AP-Gehäuse installiert werden.