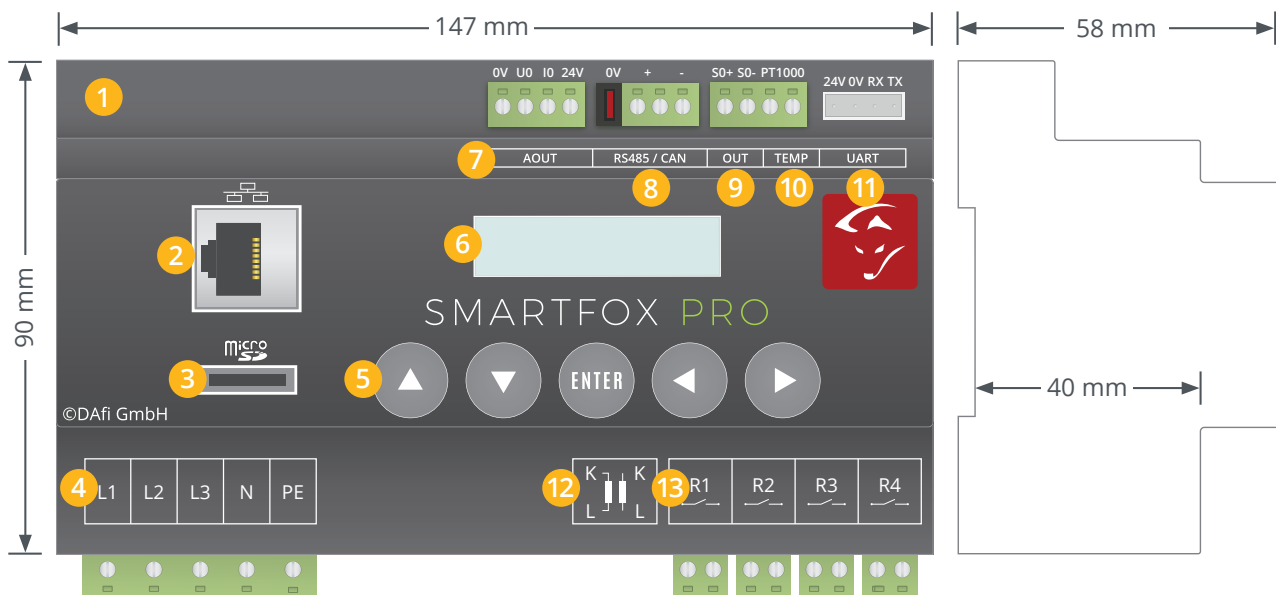


NEU



SMARTFOX PRO

Technische Daten



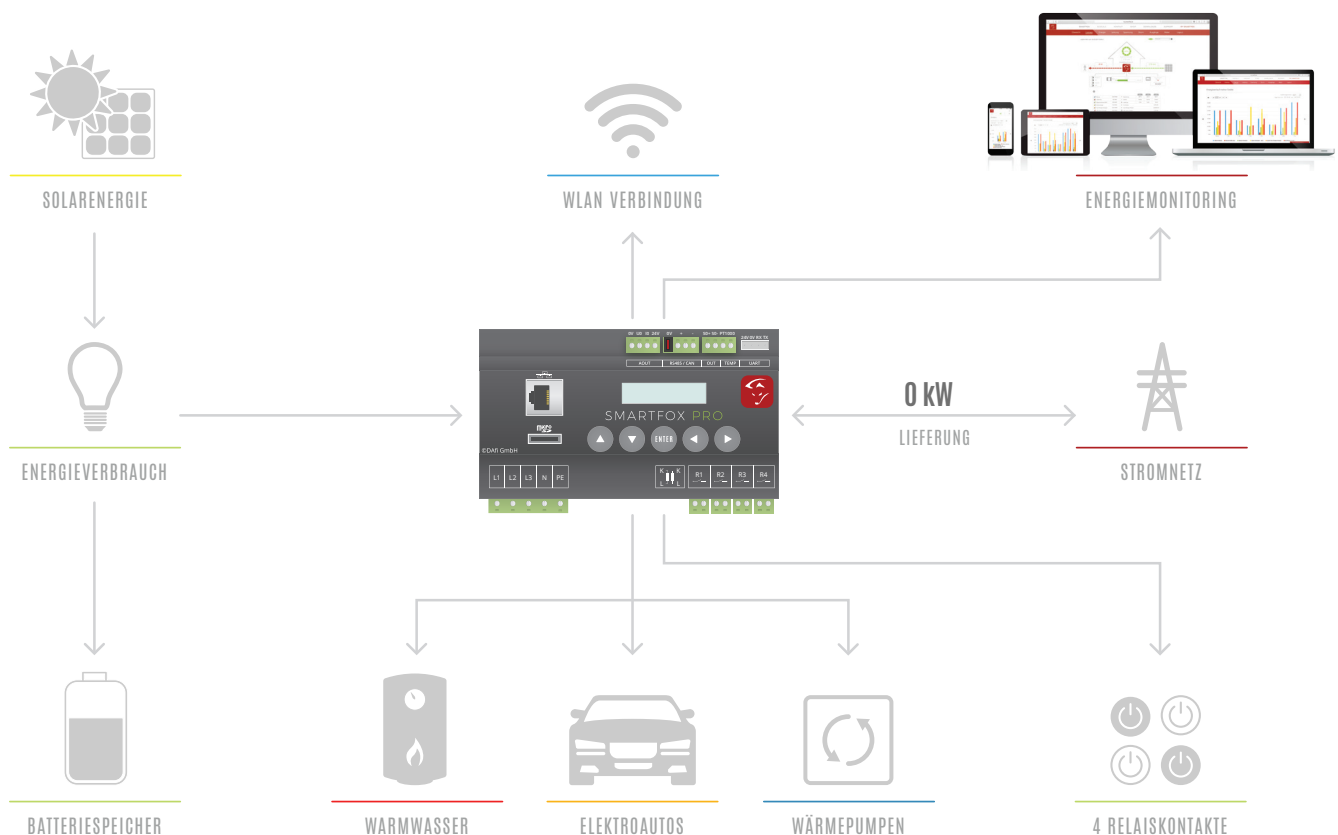
- 1 WLAN - Verbindung
- 2 Ethernet Anschluss für Online-Monitoring & Ansteuerung von Drittgeräten
- 3 Micro-SD Karte zur Speicherung der Messdaten
- 4 Spannungsversorgung
- 5 5 Tasten zur einfachen Bedienung
- 6 2 zeiliges Display zur Anzeige sämtlicher Daten & Einstellungen
- 7 Analog & 24VDC Ausgang zur Ansteuerung stufenloser Verbraucher
- 8 RS485 / CAN Kommunikation
- 9 S0 Output
- 10 Temperatureingang
- 11 UART (für Zukünftige Anwendung)
- 12 Stromwandleranschluss über RJ12 Stecker (Wandler 80A im Lieferumfang)
- 13 4 potentialfreie Kontakte zur Ansteuerung von zusätzlichen Verbrauchern

Technische Daten

Abmessungen [BxHxT]	147mm x 90mm x 58mm (9TE)
Nennstrom	80A oder über Zusatzwandler 4995A
Spannungsversorgung	3 x 230/400VAC 50 Hz
Eigenverbrauch	3-4W
Anzeige	2-zeiliges Display
Analogausgänge	1 x 24VDC 1 x 0/4-20mA 1 x 0/1-10V
Schaltausgänge	4x Schließer Relais 5RA/250VAC
Schnittstelle	10 Mbits/s Ethernet LAN-Schnittstelle
Kommunikation	CAN / RS485
Temperatureingang	PT1000
S0	S0 Ausgang

SMARTFOX PRO verwaltet Ihre Solarenergie intelligent, um Ihren Eigenverbrauch zu optimieren.

Die intelligente Technologie von SMARTFOX leitet Ihre überschüssige Solarenergie automatisch an Verbraucher innerhalb Ihres Hauses weiter und verbessert somit die Eigenverbrauchsquote Ihres Photovoltaik-Systems. Ein wesentliches Element zur Effizienzsteigerung, ist die Nutzung von Geräten wie Boiler und Wärmepumpen zur Warmwasseraufbereitung. Wenn die Solarenergie nicht direkt genutzt wird, bieten diese Verbraucher einen idealen Energiespeicher in Form von Wasser. SMARTFOX kann sowohl in neue, als auch in bestehende Systeme integriert werden.



Für weitere Informationen besuchen Sie uns auf: