



NeoVac Monitoring-KitDas Allround-Kit für Monitoringzwecke

Mit dem NeoVac Monitoring-Kit gelangen Sie bei Ihrer bestehenden Anlage ganz einfach zu einem umfassenden Monitoring.

Mit dem NeoVac Monitoring-Kit vervollständigen Sie bestehende HLKS-Anlagen von NeoVac ganz einfach zu einer vollständigen Monitoring-Anlage. Es werden die stromseitigen Messpunkte ergänzt als auch bestehende NeoVac-Wärmeund Wasserzähler per M-Bus eingebunden. Sämtliche Daten werden danach online ausgelesen. Ablesung und Funktionskontrollen sind damit jederzeit möglich. Die Datenfernauslesung schont zudem die Umwelt, denn die Anfahrtswege für die Ablesung entfallen. «NeoVac Monitoring Pro» Durch die permanente Verfügbarkeit der Daten lassen sich im «NeoVac Monitoring Pro» Verbrauchswerte mit wenigen Klicks über verschiedene Zeiträume analysieren, miteinander vergleichen und daraus Optimierungspotenzial ableiten. Dank Exportmöglichkeiten und API-Schnittstelle ist eine nahtlose Anbindung an andere Systeme optimal gewährleistet.

Weitere Informationen



Merkmale

Das NeoVac Monitoring-Kit beinhaltet:

- 6 Stromwandlermessungen inkl. Klickwandler 100/5 A
- Datenzentrale MUC easy plus mit:
 - SIM-Karten-Slot f
 ür direkten Ausbau auf Fernauslesung NeoOnline
 - Modbus-Schnittstelle für die 6 Stromwandlermessungen sowie weiteren bauseitigen ModBus-Zähler (Total 32 ModBuslasten)
 - M-Bus-Schnittstelle für den direkten Ersatz einer alten NeoVac-Zentrale vor Ort und somit direkte Integration bestehender Zähler möglich (Total 80 M-Bus-Lasten)
 - wM-Bus für Anbindung kommunaler Gas-/Wasserzähler
 - Digitale Eingäng
 - SO-Schnittstellen
- 1 optionaler Platz für einen M-Bus-Repeater (für zusätzliche 125 oder 250 M-Bus-Lasten)
- Inklusive Installation und Inbetriebnahme vor Ort

Masse: ca. H 62 x B 35.5 x T 11 cm