

Lahnau, Mai 2025

Präzise Daten für präzise Entscheidungen mit dem neuen UMG 96-EL

Der neue Energieanalysator UMG 96-EL für die Fronttafel bietet eine effektive Lösung für die einfache Überwachung und Analyse von Energieverbräuchen und stellt eine wertvolle Ergänzung für jedes Energiemanagement dar.

Das UMG 96-EL tritt in die Fußstapfen des UMG 96RM-EL. Als zukunftsweisender Nachfolger kombiniert es Zuverlässigkeit mit Benutzerfreundlichkeit und ermöglicht Anwendern, wichtige Energieparameter bequem zu überwachen. Ausgestattet mit einem Ethernet-Anschluss, integriert sich das UMG 96-EL nahtlos in bestehende Netzwerke, was eine schnelle und problemlose Inbetriebnahme gewährleistet.

Mit seiner Erfassung grundlegender Spannungsqualitätsparameter wie Drehfeldkomponenten oder Oberschwingungen bis zur 40. Harmonischen hilft der Energieanalysator Unternehmen, Netzstörungen frühzeitig zu erkennen und darauf zu reagieren. So können Anlagenschäden und Ausfälle effektiv verhindert werden.

Das UMG 96-EL ist darauf ausgerichtet, Unternehmen aller Größen eine zuverlässige und erschwingliche Lösung für das Energiemanagement zu bieten. Er vereint präzise Messtechnik (Wirksamkeitsklasse 0,5 S) mit benutzerfreundlicher Technologie zu einem attraktiven Preis-Leistungs-Verhältnis.

Janitza setzt mit dem UMG 96-EL einen neuen Standard in Sachen einfacher und effektiver Energieüberwachung und unterstützt Unternehmen dabei, ihre Energieeffizienz und Betriebssicherheit zu verbessern.

Weitere Informationen finden Sie hier: <https://www.janitza.com/de-de/produkte/umg-96-el>

Janitza electronics GmbH

Janitza electronics GmbH ist ein deutsches Unternehmen und stellt Messtechnik und Systeme zur Energiemessung und Unterstützung von effektivem Energieeinsatz und Kosteneinsparungen her. Als weltweit bekannter Hersteller von Netzüberwachungs- und Energiemessgeräten und digitalen Einbaumessgeräten steht das Unternehmen für höchste Qualitätsstandards und Innovationen. Eigene Softwarelösungen und umfassende Dienstleistungen ergänzen das Angebot. Die Messgeräte, GridVis®-Software und Komponenten vereinen Energiedatenmanagement, Spannungsqualitäts-Monitoring, Lastmanagement und Differenzstromüberwachung in einer gemeinsamen Systemumgebung – Made in Germany. Produkte werden nach neuesten Erkenntnissen mit modernster Fertigungstechnologie hergestellt. Qualitätsmanagement ist bei Janitza eine kontinuierliche, unternehmerische Führungsaufgabe. Ein umfassendes Know-how, eine kompetente Beratung und Konzepterstellung bis hin zur Inbetriebnahme maßgeschneiderter Lösungen erfüllen die Wünsche und Anforderungen der Kunden.

<https://www.janitza.com/de-de/>

Bilderauswahl

Aufmacherbild: UIMG 96-EL



Bild 1: Energieanalysator UMG 96-EL - Wirtschaftliche Energiedatenerfassung für die Fronttafel.



Bildquelle: Janitza electronics GmbH

Pressekontakt:

Janitza electronics GmbH

Frau Stefanie Hollingshaus

Public Relations Managerin | Marketingkommunikation

Vor dem Polstueck 6 – 35633 Lahnau – Germany

Phone: +49-6441-9642-539

E-mail: stefanie.hollingshaus@janitza.de

Web: www.janitza.de

Anzahl Worte: 176

Anzahl Zeichen: 1.461

Anzahl Bilder: 2