



KARED

www.kared.pl

SS-07



RZ-1



KSR



Trabajamos con la energía

KARED Sp. z o.o. (S.L) es una empresa familiar, fundada en el año 1988. Desde sus inicios, la empresa utiliza técnicas de cálculo por ordenadores, para desarrollar su actividad en el ámbito de generación de energía, redes de envío y distribución e industria.

La empresa se especializa en soluciones de medición, control y mando de circuitos de sincronización de estaciones de energía eléctrica, automatismos de conmutación de suministro, registro de interferencias y eventos, diagnósticos y ensayos. Nuestros dispositivos cumplen las exigencias de la más exactitud e infalibilidad, así como, alta velocidad necesaria, para realizar tareas "en tiempo real".

Nuestra oferta está destinada a empresas del sector de generación de energía, redes de envío y distribución e industria. Invitamos a cooperar oficinas de diseño, empresas que realizan modernizaciones, reparaciones, puestas en marcha y mediciones posteriores a montaje.



Principales productos y servicios

Sincronizadores de red de tipo SS-07 dedicados particularmente para redes de envío y distribución, destinados para la puesta en marcha "en blando" de estaciones eléctricas de corriente alterna, para su funcionamiento en paralelo, prácticamente sin golpes de corrientes de igualación. Similarmenete a los sincronizadores de tipo SM, dedicados para la generación de energía, los sincronizadores de red SS-07 están especialmente diseñados para ofrecer mediciones precisas y conexiones exactas. Los dispositivos recurren a la norma de redundancia de estructura basada en diferentes módulos de equipamiento y programas.

Los sincronizadores de la familia SM-06 están destinados para la conexión infalible y precisa (con desviación de fase inferior a 2 grados) de estaciones eléctricas de corriente alterna, en modo de trabajo paralelo. Todos los tipos de sincronizadores están equipados con paneles sinópticos que permiten configurar y controlar el proceso de sincronización. Los sincronizadores SM-06 están equipados con software especial que permite realizar ensayos, para determinar los valores correctos de parámetros de la dinámica de sincronización de equipos de generación de energía y tiempo de cierre de interruptores, sin necesidad de usar aparatos de medición y control especiales.

Grabador digital de interferencias RZ1 - es un dispositivo destinado a grabar los valores de tensiones y/o corrientes, así como, señales de doble estado en estaciones eléctricas e industriales, durante estados de emergencia o presencia de interferencias.

Cajas de grabación y señalización de tipo KSR - permiten realizar cualquier tipo de circuito de señalización de emergencias y grabar datos de eventos, con arquitectura dispersa o centralizada.

Sistemas de mando y control (SCADA) - se caracterizan por la flexibilidad de soluciones y capacidad de adaptación a las necesidades particulares del usuario.

El principal elemento de la oferta es el sistema iKar - un sistema superior de control, mando y toma de datos.



¿Por qué Kared?

Kared es una empresa con amplia experiencia, un proveedor de soluciones sistemáticas basadas en programas y equipos propios. Destacamos por las innovaciones, flexibilidad y capacidad de adaptación a las necesidades y expectativas

de clientes. Ofrecemos productos y servicios de la más alta calidad técnica. Recurrimos a las mejores tecnologías que garantizan la seguridad de servicio, infalibilidad y satisfacción del cliente.

Premios y menciones especiales

Mención especial al grabador RZ-1 en el concurso al mejor producto para el sector energético - año 2013.

Medalla de Plata en la Feria Internacional de Energía "Energetab" al grabador digital de interferencias RZ-1 - año 2013.

Mención especial "Energía en buenas manos" otorgada por la Sociedad de Redes Eléctricas de Polonia, por el sincronizador SS-07 - año 2014.

Mención especial a la empresa Kared - Socio de Energotest en innovaciones - año 2012.



Certificados



Kared Sp. z o.o.
ul. Kwiatowa 3/1
80-180 Gdańsk-Kowale
Tel. 58 322 82 31