



Milesight CT10x

Es una familia de transformadores de corriente LoRaWAN para medir corriente RMS de forma no invasiva, pensada para monitoreo energético y detección de operación de cargas sin modificar el cableado principal.

Características Principales

- Medición de corriente RMS con CT de instalación no invasiva.
- Modelos para diferentes corrientes nominales.
- Reporte remoto vía LoRaWAN para tableros y alimentadores.
- Enfoque en monitoreo energético y estado de operación.
- Operación autoalimentada

Especificaciones Técnicas

Parámetro	Detalle
Tipo de medición	Corriente RMS mediante CT
Modelos	CT101 / CT103 / CT105
Aplicación	Tableros eléctricos, monitoreo de cargas
Comunicación	LoRaWAN
Instalación	No invasiva sobre conductor
Uso típico	Energía, operación de equipos, submedición