



TIGO SMART

Software de monitoreo solar premium

El monitoreo a nivel de módulo de Tigo agiliza el mantenimiento y mejora el ROI de los paneles fotovoltaicos de servicios públicos, comerciales y residenciales. Al rastrear el rendimiento del módulo individual, el software de Tigo proporciona la información más precisa para su sistema fotovoltaico. Puede identificar fácilmente problemas y predecir requisitos de mantenimiento desde cualquier parte del mundo, reduciendo significativamente el tiempo de labor.

DATOS EN TIEMPO REAL

La plataforma de monitoreo de Tigo le brinda datos de potencia, voltaje y corriente. Acceda fácilmente desde cualquier lugar a través del internet o su dispositivo móvil.

CARTAS AVANZADAS

Vea o descargue cuadros detallados de la producción de energía del sistema, incluida la contribución de los optimizadores de Tigo como Energía Recuperada. Tigo es el único fabricante de MLPE que proporciona monitoreo en tiempo real que muestra el ROI de la optimización. Configure dispositivos Modbus de terceros como inversores y medidores de CA en la aplicación Tigo SMART para ver junto con los datos a nivel de módulo. Descargue datos directamente utilizando el API de Tigo.

ALERTAS DE DESEMPEÑO DEL SISTEMA

Las alertas automáticas por correo electrónico o SMS resaltan fallas del sistema o problemas de rendimiento. Las alertas de rendimiento contribuyen al mantenimiento proactivo y a un menor costo de propiedad. Reciba informes de producción mensuales o diarios.

Características	Básico	Premium
Datos a nivel de módulo	Energía (Wh) Energía Recuperada (Wh)	Energía (Wh) Energía Recuperada (Wh) Potencia (W) Voltaje (V) Corriente (A)
Granularidad a nivel de módulo	Seguridad	Minuto por minuto
Informes de producción	Seguridad	Diario
Historial de datos de producción	Seguridad	Historia de la vida del sistema minuto a minuto
Alertas por correo electrónico/SMS	Seguridad	Seguridad Rendimiento Mantenimiento
Integración de dispositivos Modbus (medidores de CA, inversores, etc.)	✓	*
Gráficos avanzados para análisis de rendimiento		
Capacidad de descargar		~
Acceso al API		~



VER ENERGÍA RECUPERADA POR OPTIMIZACIÓN

DESCARGUE LA APLICACIÓN TIGO SMART



