

Smart M

Sistema Inteligente de Gestión de Energía Slenergy



• Gestión Inteligente

Combinando las principales plataformas de computación en la nube de la industria y gestión centralizada para mejorar la eficiencia del sistema.

• Trazabilidad Profunda

Sistema de trazabilidad profunda de producción para visualización de energía y trazabilidad de producción, para garantizar la alta calidad del producto y un servicio postventa nítido.

• Seguridad de los Datos

Gestión de datos del ciclo de vida del producto, la tecnología de seguridad de datos incluye Cifrado / Desensibilización / Control de Permisos / Respaldo de Recuperación ante Desastres, etc.

• Mejor Experiencia

Actualización remota de firmware y configuraciones personalizables, monitoreo gratuito en línea para mejorar la administración de energía para el usuario final, el instalador y el minorista.

• Conveniencia del Servicio

Genere guías de reparación/servicio con un solo clic, resolución de problemas del sistema directamente por el sistema de trazabilidad.

Designación	Smart M
Función	Monitor, Alerta temprana, Estadísticas, Gestión, Servicio con un clic, Trazabilidad
Entorno del Cliente	
Versión de navegador más baja	IE 11, Chrome 65, Safari 11, Firefox 60
Versión del terminal móvil más baja	Android 5.0, iOS 10.0
Idiomas	Chino, Inglés, Alemán, Italiano, Español
Resolución del navegador	1366×768, 1920×1080 (recomendado)
Resolución del dispositivo móvil	1920×1080, 2001×1125, 1280×720 (recomendado)
Parámetros del Sistema	
Retención de datos	>25 años
Fiabilidad	99.99%
Especificaciones de almacenamiento	>100 PB
Ambiente de Adquisición	
Dispositivos	Registrador de datos 4G, Registrador de datos Wifi, Caja Inteligente, etc.
Intervalo	< 5 min
Métodos	4G, Wifi
Dispositivos Inteligentes	
Tipo de dispositivo	Inversor, ESS, Registrador de Datos, Caja Inteligente, Bombas de Calor, Estaciones de Carga, Medidor de electricidad, etc.
Capacidad de acceso Máx.	> 100 GW