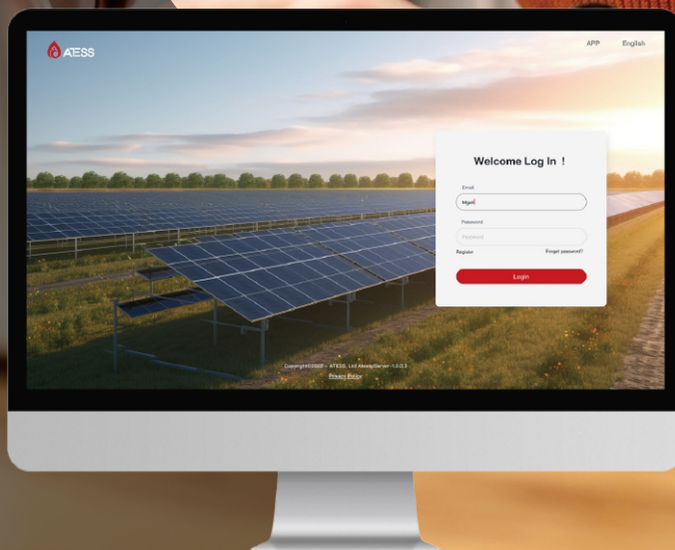


EnerClo

Plataforma en la nube de monitoreo de ATESS para diferentes aplicaciones, incluyendo sistemas de almacenamiento solar en red y fuera de red para uso residencial, comercial y industrial.

Características

-  Panorama general rápido y sencillo
-  Análisis profesional
-  Accesible desde PC y teléfono móvil
-  Monitoreo en tiempo real
-  Informe detallado descargable
-  Configuración y mantenimiento en línea



EnerClo

Idiomas

Idiomas disponibles Chino, Inglés, Francés, Griego, Alemán, Holandés, Italiano, Japonés, Polaco, Portugués, Español, Turco, Vietnamita, Coreano

Requisitos del sistema

Sistemas operativos compatibles Todos
Navegadores recomendados Internet explore 8, Firefox 5, Google chrome 14, Safari 5, Opera 11
Registrador de datos compatible EnerLog

Acceso

Página web www.enerclo-atesspower.com

Información de la planta de energía

Vista general de la planta Visión general rápida del rendimiento de todas sus plantas fotovoltaicas
Planta especificada Todos los datos importantes de un vistazo, incluyendo la producción energética, ganancias de rendimiento y estado ambiental
Datos de instalación de la planta Resumen de toda la información de la planta que incluye datos de instalación, ubicación y otros dispositivos clave
Vista general de dispositivos Visualización de todos los datos importantes sobre el registrador de datos, el monitor ambiental y otros dispositivos clave
Período de tiempo 5 minutos

Gestión de la planta

Cuenta El usuario puede gestionar todas las plantas fotovoltaicas con una misma cuenta

Monitoreo

Estado del inversor El estado de funcionamiento de todos los inversores se registra automáticamente y las advertencias de fallas se destacan de inmediato

Informes de estado

Reporte de incidencias Informes oportunos por correo electrónico sobre fallas del sistema y errores de la planta

Operación en segundo plano

Gestión de la planta Agregar nueva planta, editar y eliminar plantas existentes
Gestión de dispositivos Operación intuitiva para gestionar todos los dispositivos
Configuración del inversor Configuración sencilla de parámetros para inversores, incluyendo gestión de energía
