

# Steca sunCloud

La monitorización continua de la instalación es recomendable, o incluso esencial, para obtener el máximo rendimiento absoluto de su sistema de energía solar en todo momento. Steca le ofrece diferentes métodos de monitorización de la instalación: visualización local, consulta remota o monitorización remota.



## Steca sunCloud Portal de Internet

- Consulta remota



## StecaGrid Webserver

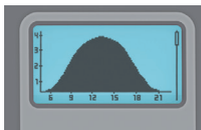
Interfaz de usuario basada en navegador

- Visualización local
- Consulta remota



## Registro local de datos

- Visualización local



## Registradores de dato externoss

- Visualización local
- Consulta remota
- Monitoreo remoto



**KATEK**  
Lead the category

**Steca**  
A KATEK Brand

**KATEK**  
Lead the category

**Steca**  
A KATEK Brand



# Monitorización de sistemas Steca sunCloud



2019.11

## KATEK Memmingen GmbH

Mammostraße 1  
87700 Memmingen  
Germany  
T +49-(0)8331-8558-0  
info@steca.com  
www.steca.com  
www.katek-group.de



@stecaelektronik  
@steca\_elektronik  
#stecasolar



# Monitorización de sistemas



conectar y usar

Cuando la interfaz Ethernet del inversor coolcept está conectada a un router, los datos del registrador de datos del inversor se envían directamente a la sunCloud de Steca. Configurar el portal es fácil:

En [www.steca.powerdoo.com](http://www.steca.powerdoo.com) encontrará un formulario de registro intuitivo. Cuando se registran los inversores, se consultan los números de serie de los dispositivos instalados. En el sunCloud de Steca se pueden combinar varios inversores en un mismo sistema. Los datos de los dispositivos individuales se acumulan y se muestran como un sistema completo.

Gratis

Para nuestros clientes finales, el uso de SunCloud de Steca está disponible de forma permanente y gratuita.

Presentación clara de los datos de rendimiento

La interfaz gráfica de usuario está claramente estructurada. El usuario puede esperar con impaciencia los aspectos pensados y muy fáciles de usar. El

manejo es sencillo y muy intuitivo, ya que los valores medidos son gráficamente inteligentes y comprensibles. El usuario puede decidir por sí mismo qué información se le presentará como y en qué tamaño. Estos incluyen, por ejemplo, la energía de CA y CC, así como los ingresos generados.

Uso móvil fácil de usar

Controle gratuitamente la energía de su instalación fotovoltaica con

SunCloud de Steca. Con la intuitiva interfaz de usuario puede acceder a sus datos de rendimiento desde cualquier lugar y en cualquier momento, y el nuevo Steca sunCloud también se puede manejar cómodamente a través de un smartphone o de una tableta.

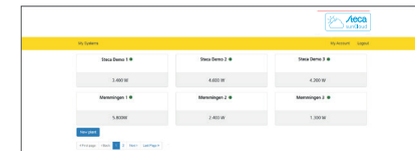
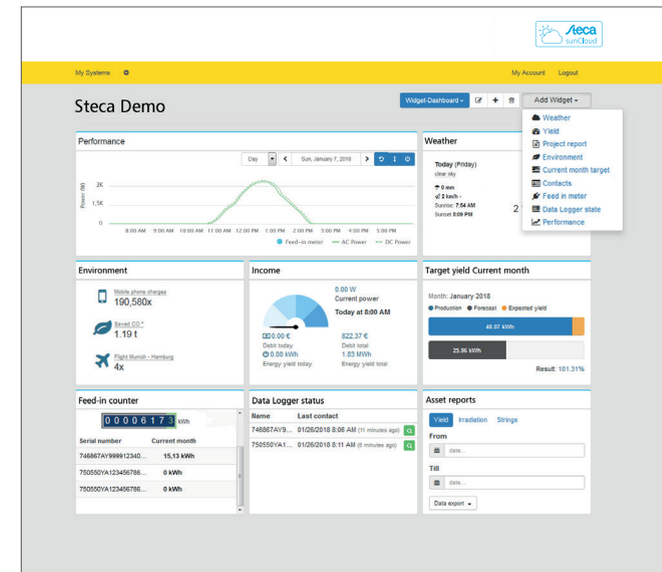
Iniciar sesión - ver datos de ganancias - cambiar su configuración personal

Los datos de rendimiento de su instalación se pueden ver en el Steca

SunCloud. Después de iniciar sesión, también es posible cambiar su configuración personal en cualquier momento.

Conexión ejemplar

En el Steca SunCloud se pueden combinar varios inversores flexibles coolcept y coolcept en un solo sistema.



Ejemplos de la interfaz de usuario de SunCloud de Steca  
Los rendimientos de la instalación fotovoltaica seleccionada se pueden presentar de forma individual y de varias maneras.