

Energía limpia para impulsar bombas



Crexel
www.crexel.com.ar

Hidrosoleil es un inversor fotovoltaico solar diseñado para trabajar en conjunto con bombas impulsadas por motores eléctricos. Fue fabricado por la empresa italiana *Siel*, presente en Argentina gracias a la gestión comercial y técnica de *Crexel*.

Convierte el voltaje de corriente continua en voltaje de corriente alterna para arrancar y operar el motor eléctrico de la bomba según el tipo de aplicación y la programación del usuario.

Está equipado con una gama de sensores de acuerdo al tipo de sistema:

- » Operación a flujo constante (aplicación de reservorio)
- » Operación a presión constante (sistemas de riego)
- » Operación a nivel constante

El equipo es resistente a ambientes agresivos, por lo que se puede instalar en exteriores, por supuesto, también en interiores. Es trifásico y cuenta con una ranura de comunicación RS 485.

Acerca de *Siel*

Siel es una empresa italiana que desde 1983 se ha especializado en el diseño y fabricación de sistemas ininterumpibles de energía (UPS).

El nuevo milenio la haciendo su entrada en el campo de las energías renovables con inversores para las aplicaciones fotovoltaicas. Desde entonces, ha desarrollado productos y soluciones para ambas ramas de la industria.

Acerca de *Crexel*

Crexel realiza desde 1987 el asesoramiento, provisión y atención técnica de UPS de hasta mil kilovolt-amperes (1.000 kVA) de potencia. Asimismo, ha ampliado su gama de soluciones incursionando en equipamiento técnico para la industria renovable. A la provisión de equipamiento, *Crexel* suma un departamento de asesoramiento pre- y posventa, con régimen de visitas por mantenimiento incluido. ■

