

KIWIBAT

El sensor con IA
para monitorizar a tus baterías

KIWIBAT

El sensor para monitorizar a tus baterías

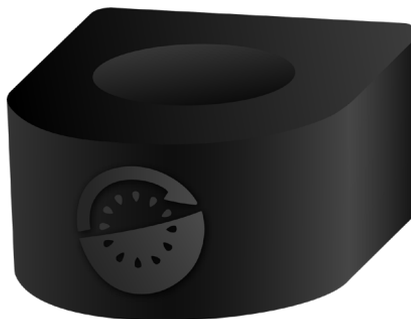
KiwiBat es el registrador de datos con IA que permite monitorizar el estado de cada batería.



Baterías desde 24 V hasta 120 V



Detección secciones averiadas



3 SENSORES EN 1

Tamaños infinitos para medir

Sensor de corriente

El dispositivo mide el campo magnético generado por la corriente eléctrica que fluye en un cable.

Sensor de nivel de electrolito

El dispositivo mide el nivel de agua para evitar mal funcionamiento.

Sensor de temperatura

El dispositivo mide la temperatura al interior de la batería para evitar interrupciones.

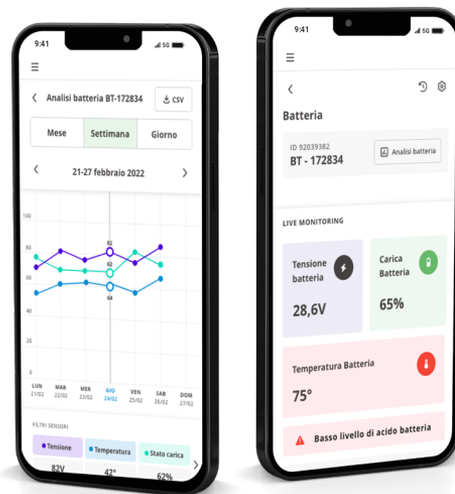
Especificaciones técnicas

Dimensiones	43x45x58 mm	Secciones detectadas	3
Largo claves	2000 mm	Corriente	-1000 +1000 A
Fuente de alimentación	16-160 V	Temperatura	-50 + 120 °C
Absorción	1,5 W	Conexión	Bluetooth

Con la APP de KiwiBat puedes controlar en *tiempo real* en el *móvil* como se está utilizando la batería de vuestro vehículos

Puedes analizar los eventos y las anomalías de cada vehículo por día, semana o mes a través del historial hasta 6 años.

Puedes controlar la tensión, la temperatura y el estado de carga de tus baterías para evitar daños e interrupciones.



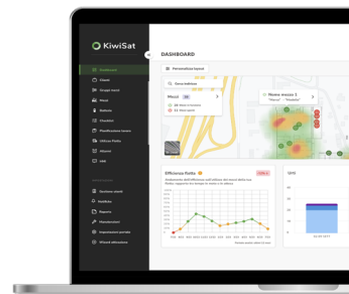
KPI y mantenimiento predictivo

KiwiBat se puede vincular con el registrador de datos KeyTouch y el portal Kiwisat, el sistema de gestión de la flota que analiza los datos gracias a la inteligencia artificial.



La conexión entre las soluciones Kiwitron permite hacer mantenimiento predictivo para prevenir anomalías y corregir comportamientos incorrectos.

Lo que lleva a un ahorro de dinero y mejores prestaciones.



El folleto contiene información resumida que no constituye un compromiso contractual.

 Via Vizzano 44, Sasso Marconi (BO)

 www.kiwitron.it

 + 39 05118893470

 info@kiwitron.it

 **Kiwitron**
SMART INDUSTRY SOLUTIONS