

# ZCS Azzurro

## CONNEXT

El sistema **ZCS CONNEXT** permite supervisar y controlar completamente todos los dispositivos ZCS. Puede conectarse a los sistemas de generación solar, de acumulación y a las estaciones de recarga para vehículos eléctricos ZCS Azzurro, y permite el monitoreo y control de todos los sistemas de forma inteligente y predictiva.

Gracias a la posibilidad de interactuar con sensores de corriente externos, ZCS CONNEXT se adapta perfectamente a equipos donde haya inversores de terceros. Las funciones programables permiten un uso smart de las energías renovables y una precisa programación de la carga de las baterías de acumulación o del vehículo eléctrico.

A través de las cuatro salidas programables se pueden activar los dispositivos usuarios según criterios programables.

ZCS CONNEXT representa la última frontera en la optimización de los consumos

DATOS TÉCNICOS	CONNEXT
<b>Datos técnicos generales</b>	
Medidas (H*L*P)	89 mm*105 mm*65 mm (+20 mm para antena externa)
Peso	300 g
Clase de protección	IP20
Montaje	Sobre barra DIN
Alimentación	Alimentador integrado 110 V- 230 V
Intervalo de temperatura de funcionamiento	0 °C...+40 °C
Intervalo de humedad relativa admitido	0...95 % sin condensación
Interfaz de usuario	Pantalla gráfica
Puertos de comunicación con dispositivos Azzurro	RS485, CAN bus
Puertos con entrada para sensores de corriente	2
Otros puertos de entrada/salida	2 DO Open Collector, 2 contactos limpios, 2 DI, 2 PT100, USB interno, Bluetooth opcional
Comunicación con portal	2G / Ethernet (alternativas)
Garantía	2 años
Consumo	<7 W



- » **COMPATIBLE CON TODOS LOS DISPOSITIVOS ZCS AZZURRO**
- » **UTILIZABLE TAMBIÉN EN EQUIPOS DE OTRAS MARCAS**
- » **ALGORITMOS DE GESTIÓN INTELIGENTE PROGRAMABLES**
- » **ENTRADAS PARA SENSORES DE MONITOREO DEL EQUIPO**