ZCS AZZURRO

CONNEXT

Il sistema ZCS CONNEXT è in grado di supervisionare e controllare completamente tutti i dispositivi ZCS. Collegabile ai sistemi fotovoltaici, di accumulo e alle stazioni di ricarica per veicoli elettrici ZCS Azzurro, permette il monitoraggio e controllo di tutti i sistemi in maniera intelligente e predittiva. Grazie alla possibilità di interfacciarsi con sensori di corrente esterni, ZCS CONNEXT si adatta perfettamente ad impianti in cui siano presenti inverter di terzi. Le funzionalità impostabili consentono un utilizzo smart delle energie rinnovabili ed un'accurata programmazione della carica delle batterie di accumulo o del veicolo elettrico. Attraverso le quattro uscite programmabili è possibile attivare le utenze secondo criteri impostabili. ZCS CONNEXT rappresenta l'ultima frontiera nell'ottimizzazione dei consumi!

DATI TECNICI	CONNEXT
Dati tecnici generali	
Dimensioni (H*L*P)	89mm*105mm*65mm(+20mm per antenna esterna)
Peso Classe di protezione	300g IP20
Montaggio	Su barra DIN
Alimentazione	Alimentatore integrato 110V-230V
Range di temperatura di funzionamento	0°C+40°C
Intervallo di umidità relative ammesso	095% senza condensazione
Interfaccia utente	Display grafico
Porte di comunicazione con dispositivi Azzurro	RS485, CAN bus
Porte per ingresso sensori corrente	2
Ulteriori porte di ingresso/uscita	2x DO Open Collector, 2x contatti puliti, 2x DI, 2x PT100, USB interna, Bluetooth opzionale
Comunicazione con portale	2G / Wifi / Ethernet (alternative)
Garanzia	2 anni
Consumo	< 7W





- COMPATIBILE CON TUTTI I
 DISPOSITIVI ZCS AZZURRO
- >>> UTILIZZABILE ANCHE IN IMPIANTI CON DIVERSI BRAND
- ALGORITMI DI GESTIONE INTELLIGENTI IMPOSTABILI
- INGRESSI PER SENSORI DI MONITORAGGIO IMPIANTO