

ZCS Azzurro

CONNEXT

Mit dem Monitoringsystem **ZCS CONNEXT** können Sie alle ZCS-Geräte effektiv überwachen und steuern. Es kann an Photovoltaik-Module, Speicher-Wechselrichter und ZCS Azzurro-Ladestationen für Elektrofahrzeuge angeschlossen werden und ermöglicht die Überwachung und Steuerung aller Systeme auf intelligente und vorausschauende Weise.

ZCS CONNEXT verfügt über Schnittstellen zu externen Stromsensoren und eignet sich daher auch für Installationen mit Wechselrichtern von Drittanbietern. Die programmierbaren Funktionen ermöglichen eine intelligente Nutzung erneuerbarer Energien und eine genaue Anpassung des Ladevorgangs von Batterien oder Elektrofahrzeugen.

Anhand der vier programmierbaren Ausgänge können die Geräte je nach einstellbaren Kriterien eingeschaltet werden. Mit ZCS CONNEXT wird die Verbrauchsoptimierung zum Kinderspiel!



TECHNISCHE DATEN	CONNEXT
Allgemeine Daten	
Abmessungen (H*L*T)	89 mm*105 mm*65 mm (+20 mm für die externe Antenne)
Gewicht	300 g
Schutzgrad	IP20
Montage	Auf DIN-Schiene
Stromversorgung	Eingebaute Stromversorgung (110 V~230 V)
Betriebstemperatur	0 °C...+40 °C
Zulässiger Bereich relative Luftfeuchtigkeit	0...95 % nicht kondensierend
Benutzeroberfläche	Grafikbildschirm
Kommunikationsports mit Azzurro-Geräten	RS485, CAN-Bus
Ports für Stromsensor-Eingang	2
Zusätzliche Eingangs-/Ausgangsports	2 DO Open Collectors, 2 Clean Contacts, 2 DI, 2 PT100, interner USB, Bluetooth (optional)
Kommunikation mit Portal	2G/Ethernet (alternativ)
Garantie	2 Jahre
Verbrauch	<7 W

» **KOMPATIBEL MIT ALLEN ZCS AZZURRO-GERÄTEN**

» **KANN AUCH FÜR INSTALLATIONEN VON DRITTANBIETERN VERWENDET WERDEN**

» **MÖGLICHKEIT ZUR EINSTELLUNG INTELLIGENTER VERWALTUNGSLGORITHMEN**

» **MIT EINGÄNGEN FÜR SENSOREN ZUR SYSTEMÜBERWACHUNG**