

Starke Plattform für AC-Quellen

Schulz-Electronic wird Vertriebspartner von Pacific Power Source

Baden-Baden, 31. März 2011: „Pacific Power Source“, PPS; weltweit führender Hersteller von AC-Quellen, hat seinen Vertriebspartner in Zentraleuropa gewechselt. Seit März 2011 hat der Stromversorgungsspezialist Schulz-Electronic die exklusiven Vertriebsrechte für alle Produktlinien in Deutschland, Österreich und der Schweiz. Schulz-Electronic Geschäftsführer Hubert Maier: „Die Kunden schätzten schon immer unser breites Angebotsspektrum. Mit den Produkten von PPS schließen wir im AC-Bereich eine Lücke und bieten der Industrie ein einzigartiges Lieferprogramm von programmierbaren AC Quellen in linearer und getakteter Technologie im Leistungs-Bereich von 500 VA bis 625 kVA.“

Bei Ausgangsspannungen von bis zu 700 VAC und variablen Frequenzen von 20 bis zu 5000 Hz eignen sich die PPS-Geräte besonders zur Nachbildung beliebiger 1 oder 3 phasiger Netze. Die Anwender können unter mehr als 40 Standardgeräten in vier Modellreihen auswählen. Francois Epp, Europa Sales Manager von Pacific Power Source: „Unsere Stärke sind, neben dem umfangreichen Serienprogramm, Spezial-Lösungen, exakt ausgerichtet an den Kundenwünschen. Deshalb gefällt uns besonders, dass Schulz-Electronic auch eine eigene Entwicklung betreibt und in den deutschsprachigen Ländern über sehr gute Kontakte zur Industrie verfügt. Mit einem solchen Partner blicken wir sehr optimistisch in die Zukunft.“

PPS wurde 1971 gegründet und hat das Gerätedesign immer wieder in neue Leistungsbereiche vorangetrieben. Zu den Produkten im unteren Leistungsbereich gehören die Netzstabilisatoren, Frequenzwandler und programmierbare AC-Leistungsquellen. Die Hochleistungssysteme von 6 kVA bis 625 kVA umfassen unterbrechungsfreie Leistungsquellen, Hochleistungs-Netzstabilisatoren, Frequenzwandler und programmierbare Leistungsprüfgeräte.

Stefan Dehn, Vertriebsleiter bei Schulz-Electronic GmbH: „PPS-Geräte sorgen für vielseitige und verlässliche Prüfbedingungen. Sie finden bevorzugt Einsatz in den Bereichen Luft- & Raumfahrt, Militär, Weiße Ware, Licht, Computer & Informatik, Industrie-Elektronik und Elektrotechnik, Leistungs-Industrie und Medizin-Elektronik.“ Interessenten schätzen die technisch fundierte Beratung durch die

Vertriebsingenieure von Schulz-Electronic. Die Partnerschaft beider Unternehmen wird durch die Vertriebs- und Kundendienststelle unterstützt, die Pacific Power Source in Strassbourg, Frankreich, und Guildford, Surrey, Großbritannien, betreibt.



Bild: Mit den Geräten von Pacific Power Source kann dank ihrer zahlreichen Programmiermöglichkeiten u. a. jede beliebige Betriebs- und Störsituation von Wechselspannungsnetzen simuliert werden.
(© Schulz-Electronic)

Ansprechpartner in technischen Fragen:

Stefan Dehn Tel.: +49 7223 9636-40, stefan.dehn@schulz-electronic.de