

POWERNET: Stromversorgungen

Powernet aus Vantaa in Finland bietet eine umfangreiche Palette von Stromversorgungen an. Standardmässig werden Schaltnetzteile, Batterie-Ladegeräte, DC-DC-Konverter und Inverter produziert. Hoher Wirkungsgrad und kompakte Bauweise zeichnen die breite Palette von linearen und getakteten Stromversorgungen des finischen Herstellers aus.

Powernet Stromversorgungen werden im Leistungsbereich von 10 - 5'000 Watt, Kundenspezifisch bis 30'000 Watt offeriert. Die Produktion ist ISO 9001 zertifiziert und RoHs konform. Die Produkte werden als 19" Euromodule, zur Montage auf DIN-Schiene, frei für Wandmontage oder als Tischgehäuse angeboten. Es stehen alle gängigen Ein- und Ausgangsspannungen, teilweise mit weitem Einstelbereich, zur Verfügung.

Die langjährige Erfahrung in Entwicklung und Fertigung von Stromversorgungsgeräten, haben Powernet zum bevorzugten Partner von massgeschneiderten Kundenlösungen im Leistungsbereich von 10 - 5'000 Watt werden lassen. Das Anwendungsgebiet umfasst die Bereiche Industrie, Telekom, Sicherheit, Fahrzeuge, Medizin und Militärelektronik.

Leistungsbereich	10 - 5'000 Watt / 30'000 Watt
Nenn-Spannungen	30 - 300VAC / 3.3 - 320VDC
Bauformen	19" Euromodule / Kompaktgehäuse
Standards	IP54 / EN 60950 / IEC 601