



STRUMENTAZIONE ELETTRONICA PROFESSIONALE PROFESSIONAL ELECTRONIC INSTRUMENTS

TPS/T/60K 50K120S



Generatore di tensione mono-trifase 60 KVA
Single-three phase power source 60 KVA

AC

0-300 LN

RS 232

SCPI

DRIVER
LabVIEW

Il TPS/T/60KVA è un generatore di tensione AC mono-trifase, programmabile in tensione e frequenza, progettato per generare una tensione sinusoidale dalle elevate caratteristiche di purezza, stabilità e precisione. Le sue caratteristiche lo rendono adatto per alimentare qualsiasi apparecchiatura monofase e trifase

The TPS/T/60KVA is a single-three phase AC power source that provides a sinusoidal waveform with high characteristics of purity, stability and accuracy. The TPS/T/60KVA is voltage and frequency programmable and its characteristics make it suitable for the power supply of any single and three phase equipment

Caratteristiche principali

- Frequenza in uscita da 10Hz a 80Hz
- Tensione in uscita da 0 Vac a 300 VAC fase-neutro
- Potenza continuativa 60 KVA
- Potenza di spunto 120 KVA (3sec.)
- Precisione < 0,5%
- Stabilità < 0,1%
- Distorsione < 0,3%
- Controllo remoto via Rs232, Driver LabVIEW, protocollo SCPI
- Protezione da cortocircuito, sovraccarico, sottotensione, sovratensione, sovratemperatura

Highlights

- Output frequency from 10Hz to 80Hz
- Output voltage from 0 VAC to 300 VAC phase-neutral
- Continuous power 60 KVA
- Power inrush 120 KVA (3sec.)
- Accuracy < 0,5%
- Stability < 0,1%
- Distortion < 0,3%
- Remote control via RS232 with LabVIEW driver, SCPI protocol
- Short circuit protection, overload, Undervoltage, overvoltage, overtemperature

Aree di applicazioni

- Applicazioni industriali
- Test e burn-in per esportazione prodotti
- Test su motori
- Test sicurezza
- Controllo qualità

Applications areas

- Industrial applications
- Test & Burn-in for exporting products
- Testing of motors
- Safety Test
- Quality control

