

Pegasus 3/3 40kVA 5 Minuten – Online USV Anlage mit 40 kVA / 32 kW Ausgangsleistung und 5 Minuten Überbrückungszeit



40kVA / 32kW Online USV Anlage
5 Minuten Überbrückungszeit bei Vollast
Abmessung USV Anlage :1200 x 450 x 650
Gewicht USV Anlage: 141kg
Abmessung Batterieschrank / Batterieanlage: 1200 x 450 x 650
Gewicht USV Batterieschrank / Batterieanlage: 378kg
Batterietype: 12V 7Ah
inkl. elektronischen Bypass
inkl. elektronischen Bypass
inkl. mechanischen Bypass (Wartungsbypass)
Inkl. RS232 und USB Kommunikationsschnittstelle

Pegasus 3/3 40kVA 5 Minuten Features:

- USV-Klassifizierung VFI-SS111 nach IEC 62040-3
- Online Dauerwandler IGBT-Gleichrichter
- Powerfaktor >0,99
- Modularer Aufbau
- Hoher Wirkungsgrad
- Sinus Ausgang
- Digitaler Signalprozessor
- Übersichtliches LCD Display
- Kompakter Aufbau
- Geringes Gewicht
- RS232, RS485 und Erweiterungslots für diverse Kommunikationsschnittstellen (SNMP, Relais)
- 24 Monate Garantie
- Optional inkl. BACS Batteriemangement
- Optional bis zu 4 Anlagen parallelschaltbar
- Optional externe Batterieerweiterung möglich

USV Portale im Überblick

1000VA USV Anlagen	www.1000va.at
2000VA USV Anlagen	www.2000va.at
3000VA USV Anlagen	www.3000va.at
6kVA USV Anlagen	www.6kva.at
10kVA USV Anlagen	www.10kva.at
15kVA USV Anlagen	www.15kva.at
20kVA USV Anlagen	www.20kva.at
30kVA USV Anlagen	www.30kva.at
40kVA USV Anlagen	www.40kva.at
60kVA USV Anlagen	www.60kva.at
80kVA USV Anlagen	www.80kva.at
100kVA USV Anlagen	www.100kva.at
120kVA USV Anlagen	www.120kva.at
200kVA USV Anlagen	www.200kva.at
250kVA USV Anlagen	www.250kva.at
300kVA USV Anlagen	www.300kva.at
USV / UPS Portal	www.usv-ups-.at
USV Batterie / Batterien	www.batterien-usv-ups.at
DC USV	www.dc-usv.at
DC Stromversorgungen	www.dc-stromversorgungen.at