



1.250 VA - 3.000 VA

PRODUKTÜBERSICHT

- Unterbrechungsfreie Stromversorgung
- USV Line-Interactive
- VI gemäß Euronorm IEC 62040-3
- Zum Schutz von PC's, Server, IT und Netzwerkumgebungen, Telekommunikation, Sicherheitssysteme

POWERWARE® PW 5130

[Modellreihe 1.250 - 3.000 VA]

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Variabel einsetzbar als Stand- u. 19" Rackmountgerät
- Geringer Platzbedarf durch kompakte Bauform
- Hoher Leistungsfaktor 0,9
- „Buck and Boost“
Großer Eingangsspannungsbereich, konstante Ausgangsspannung
- Lastsegmentierung
Die angeschlossenen Lasten können in Gruppen unterteilt und kontrolliert nacheinander heruntergefahren werden.
- Überbrückungszeit mit bis zu vier Batteriemodulen erweiterbar
- Hot-Swap
Batterien können im laufenden Betrieb ausgewechselt werden.
- Übersichtliche LED Anzeige
- Umfangreiche Standardschnittstellen
RS232, USB, REPO (Not-Aus), Erweiterungslot
- Optionale Kommunikationsoptionen zur Überwachung und Steuerung:
SNMP/Web-Karte, Relais-Karte, externer Temperatur- und Luftfeuchtigkeitssensor mit zwei freien Kontakten
- Softwarepaket enthalten
- Kurze Gehäuse bei 3kVA mit 3HE verfügbar, für Schränke mit weniger als 60cm Einbautiefe
- Inklusive Standfüße und 19" Rackmontagekit
- 24 Monate Gewährleistung



TECHNISCHE DATEN

| BAUREIHE | PW 5130i 1250-XL2U | PW 5130i 1750-XL2U | PW 5130i 2500-XL2U | PW 5130i 3000-XL2U | PW 5130i 3000-XL3U |
|--------------------------|---|-----------------------|----------------------------------|-----------------------|-----------------------|
| Leistung VA / W | 1250 / 1150 | 1750 / 1600 | 2500 / 2250 | 3000 / 2700 | 3000 / 2700 |
| Technologie | VI (Line - Interactive) | | | | |
| EINGANG | | | | | |
| Spannung | 230 V | | | | |
| Frequenz | 50 / 60 Hz (automatisch Umschaltung) | | | | |
| Anschluß | (1) IEC C14 - 10 A | | (1) IEC C20-16A | | |
| AUSGANG | | | | | |
| Spannung | 230 V | | | | |
| Frequenz | 50 / 60 Hz + / - 0,1% | | | | |
| Anschluß | (8) IEC-C13-10A | | (1) IEC C19-16A, (8) IEC C13-10A | | |
| Überbrückungszeit in min | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Schnittstelle | RS232, USB, REPO, Erweiterungsslot | | | | |
| Anzeige | LED zur Statusanzeige | | | | |
| Software | multimatic Management Software | | | | |
| Abmessungen HxBxT in mm | 89x441x509 | 89x441x509 | 89x441x634 | 89x441x634 | 133x441x484 |
| Gewicht in kg | 24,3 | 26,6 | 33,8 | 33,8 | 34,3 |
| Geräuschpegel dB(A) | < 45 dBA | | | | |
| Normen | IEC / EN 62040-1-1, UL 1778, IEC 62040-2 Klasse B | | | | |
| Gewährleistung | 24 Monate | | | | |