



**GRAFENTHAL**<sup>®</sup>  
IT PRODUCTS • GERMANY





## Produktdatenblatt

Art.-Nr.: 113G1300

# PR-3000-HS

Online-Technologie mit Hot-Swap-Batterien für höchste Sicherheitsansprüche

### Ausgang

Ausgangsleistung	3000VA / 2400W
maximale Ausgangsleistung	3000VA / 2400W
Nominelle Ausgangsspannung	110 - 127 VAC / 208 – 240 VAC
Wechselspannungs Regulation	± 5%
Frequenz am Ausgang (synchronisiert)	48 ~ 52 Hz, 50 Hz Nominal 58 ~ 62 Hz, 60 Hz Nominal
Technologie	Online
Wellentyp	reine Sinuswelle
Ausgangsanschlüsse	6 x IEC-320 C13  1 x IEC320 C19 

### Eingang

Nominelle Eingangsspannung	110V / 230V
Eingangsfrequenz	56 ~ 65 Hz / 45 ~ 55 Hz
Eingangsanschluss	1 x IEC-320 C20
Kabellänge	~ 2m
Eingangsspannungsbereich	110 – 120 V / 220 – 240 V

### Batterien und Überbrückungszeit

Batterietype	12V / 9Ah
typische Ladedauer	4h bis 90% geladen
Anzahl der Batterien	6

### Kommunikation und Management

Schnittstelle	Smart RS-232 / USB (Optionale SNMP Erweiterungskarte (149G6005))
Anzeige	Multifunktionelles LC Display
Steuerungspanel	Alarm bei Batteriebetrieb, Batterie „Low“ etc.

[www.grafenthal.de](http://www.grafenthal.de)



**GRAFENTHAL®**  
IT PRODUCTS • GERMANY



## Produktdatenblatt

Art.-Nr.: 113G1300

# PR-3000-HS

Online-Technologie mit Hot-Swap-Batterien für höchste Sicherheitsansprüche

### Allgemein

Abmessungen und Gewicht (Breite x Tiefe x Höhe)	48,3cm x 48cm x 8,8cm (2U)
Gewicht	35 kg
Farbe	schwarz
Lieferumfang	2 x Standfüße für Towernutzung 2 x Rack-Montage-Schienen

### Umgebung

Betriebsbedingungen	0 bis 40°C
Relative Feuchtigkeit bei Betrieb	20 bis 90%
Lagerungstemperatur	-5 bis 45 °C
Relative Feuchtigkeit bei Lagerung	0 bis 90%
Geräuschpegel bei Betrieb	< 50dBA bei 1m Entfernung

### Herstellergarantie

Standard	3 Jahre Reparatur oder Austausch (ausg. Batterien)
----------	--