



یو پی اس Zener مدل Janus

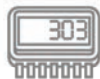
750 to 3000 VA



نصب آسان



باتری داخلی



نمایشگر LCD



Convertible



تک فاز به تک فاز



یو پی اس Line-interactive

✓ نصب و راه اندازی آسان (Plug & Play)

✓ تثبیت کننده خودکار ولتاژ (AVR)

✓ امکان تعویض آسان باتری داخلی بدون خاموشی دستگاه

✓ امکان نصب به دو صورت ایستاده یا رکمونت

✓ امکان مانیتورینگ تحت شبکه

✓ مجهز به نمایشگر LCD



یو پی اس Janus با توپولوژی Line-interactive از توان ۷۵۰ تا ۳۰۰۰ ولت آمپر در دسترس می باشد. طراحی ویژه این یو پی اس با امکان چرخش نمایشگر، نصب آن به دو صورت ایستاده یا در Rack استاندارد (همراه با تجهیزات نصب در Rack) را فراهم ساخته است. به لطف استفاده از تکنولوژی Hot-swap در این یو پی اس، تعویض و جایگزینی باتری های داخلی، بدون نیاز به خاموشی یا وقفه در تغذیه مصرف کننده ها، صورت می پذیرد. تمامی مدل های این یو پی اس دارای ۸ خروجی استاندارد IEC 320 C13 می باشند علاوه بر آن در توان های ۲۲۰۰ و ۳۰۰۰ یک خروجی استاندارد IEC 320 C19 برای جریان های بالاتر نیز پیش بینی شده است. یک پورت USB و یک پورت سریال RS-232 به منظور ارتباط یو پی اس و نرم افزارهای مانیتورینگ UPSilon 2000 و Emily 2 در نظر گرفته شده است. یک اسلات برای نصب ماژول های ارتباطی نظیر ماژول NetAgent در پنل پشت دستگاه قرار گرفته است.



خانگی و اداری



شبکه های کامپیوتری

JC 3000	JC 2200	JC 1500	JC 1000	JC 750	مدل
مشخصات ورودی					
230 VAC single phase					ولتاژ نامی
165 to 300 VAC configurable					محدوده ولتاژ
45 to 65 Hz (auto sensing)					محدوده فرکانس
1 × IEC 320 C20		1 × IEC 320 C14			رابط ورودی
مشخصات خروجی					
3000 VA / 2700 W	2200 VA / 1980 W	1500 VA / 1350 W	1000 VA / 900 W	750 VA / 675 W	توان
Inverter mode: 230 VAC					ولتاژ نامی
Inverter mode: 230 VAC ±5%					محدوده ولتاژ
Inverter mode: 50 or 60 Hz (tolerance ±0.5 Hz)					محدوده فرکانس
Pure sine wave					شکل موج
4 to 6 ms typical					زمان سوئیچ
8 × IEC 320 C13 + 1 × IEC 320 C19		8 × IEC 320 C13			رابط خروجی
مشخصات باتری					
9 AH internal battery	7 AH internal battery	9 AH internal battery	7 AH internal battery		نوع باتری
6 × 12 VDC = 72 VDC		3 × 12 VDC = 36 VDC		2 × 12 VDC = 24 VDC	ولتاژ × تعداد
5 hours to 90%					مدت زمان شارژ (باتری داخلی)
حفاظت‌ها					
AC mode: Load > 100% buzzer continuously alarms, Load > 110% for 10 minutes then shuts down, Load > 120% shuts down immediately					اضافه بار
Inverter mode: Load > 100% buzzer continuously alarms, Load > 120% for 10 seconds then shuts down, Load > 130% shuts down immediately after 1 cycle					
Over-current, short-circuit, over-voltage, excessive low battery					پارامترهای حفاظتی
Line failure, battery low, over-load, fault conditions					آلارم‌ها
مشخصات فیزیکی					
440 × 650 × 88 mm		440 × 405 × 88 mm			ابعاد (ارتفاع × عمق × عرض)
37.2 kg (with internal battery)	33.8 kg (with internal battery)	29.9 kg (with internal battery)	19.4 kg (with internal battery)	15 kg (with internal battery)	وزن
شرایط محیطی					
Ambient: min 0 °C, max 40 °C, Recommended for battery life: 20 to 25 °C					دمای کاری
max 90% non-condensing					رطوبت کاری
3000 m @ nominal power (Derating 1% power for every 100 m above 3000 m)					ارتفاع کاری
سایر مشخصات					
RS-232, USB, slot for communications interface, EPO					ارتباطات
Safety & EMC: IEC EN 62040-1, IEC EN 62040-2 Performance: IEC EN 62040-3					استانداردها