



یو پی اس Zener مدل Glamor S

600 to 2000 VA



نصب آسان



پورت USB



نمایشگر LCD



رومیزی



تک فاز به تک فاز



یو پی اس Line-interactive VI TYPE

✓ مجهز به نمایشگر LCD

✓ شروع به کار خودکار پس از وصل مجدد برق ورودی

✓ امکان تعویض آسان باتری داخلی توسط کاربر

✓ تثبیت کننده خودکار ولتاژ (AVR)

✓ بازه گسترده پذیرش ولتاژ و فرکانس ورودی

✓ نصب و راه اندازی آسان (Plug & Play)



عمده مشخصات این یو پی اس مشابه یو پی اس Glamor می باشد بجز اینکه در Glamor S با بهینه سازی مدار اینورتر، خروجی به صورت سینوسی کامل می باشد که استفاده از آن را برای تجهیزات حساس شبکه و مراکز داده نظیر سرورها مقدر ساخته است. وجود استابلایزر با محدوده عملکرد گسترده در این یو پی اس، با رگولاسیون مناسب خروجی در شرایط نوسانات برق شبکه، دفعات استفاده از باتری را کاهش داده و در نتیجه کارایی سیستم و افزایش طول عمر باتری را سبب شده است. پورت USB تعبیه شده در پنل پشت دستگاه، جهت ارتباط یو پی اس با نرم افزارهای مانیتورینگ UPSilon 2000 و Emily 2 به کار می رود؛ از هر دوی این نرم افزارها علاوه بر مانیتورینگ یو پی اس، می توان جهت ارسال فرمان خاموشی به کامپیوتر لوکال متصل به یو پی اس نیز استفاده نمود. انرژی مورد نیاز مصرف کننده های متصل به این یو پی اس در شرایط نبود برق، از طریق یک یا دو عدد باتری داخلی (بسته به مدل) تأمین می گردد.



خانگی و اداری



شبکه های کامپیوتری

GRS 2000	GRS 1500	GRS 1000	GRS 800	GRS 600	مدل
					مشخصات ورودی
230 VAC single phase					ولتاژ نامی
165 to 290 VAC					محدوده ولتاژ
45 to 65 Hz (auto sensing)					محدوده فرکانس
1 x IEC 320 C14					رابط ورودی

مشخصات خروجی

2000 VA / 1400 W	1500 VA / 1050 W	1000 VA / 700 W	800 VA / 560 W	600 VA / 420 W	توان
Inverter mode: 220, 230, 240 VAC single phase					ولتاژ نامی
Inverter mode: 220, 230, 240 VAC ±10%					محدوده ولتاژ
Inverter mode: 50 or 60 Hz (tolerance ±1 Hz)					محدوده فرکانس
Sine wave					شکل موج
2 to 6 ms typical					زمان سوئیچ
2 x Schuko + 3 x IEC 320 C13		1 x Schuko + 1 x 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
2 x 12 VDC = 24 VDC		1 x 12 VDC = 12 VDC		ولتاژ × تعداد
4 to 6 hours to 90%				مدت زمان شارژ (باتری داخلی)

حفاظت‌ها

Over-current, short-circuit, over-voltage, excessive low battery, RJ45 surge protection	پارامترهای حفاظتی
Line failure, battery low, over-load, fault conditions	آلارم‌ها

مشخصات فیزیکی

165 x 198 x 393 mm	116 x 170 x 309 mm	ابعاد (ارتفاع × عمق × عرض)			
12.6 kg (with internal battery)	12.4 kg (with internal battery)	9.3 kg (with internal battery)	5.5 kg (with internal battery)	4 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
1000 m @ nominal power (Derating 1% power for every 100 m above 1000 m, max 4000 m)	ارتفاع کاری
max 40 dBA @ 1 m	نویز شنیداری

سایر مشخصات

USB (RS-232 optional)	ارتباطات
Safety: IEC EN 62040-1 EMC: IEC EN 62040-2, IEC EN 61000-3-2, IEC EN 61000-3-3	استانداردها