

BEHIN UPS - WINNER

6-10 kVA



- ✓ تکنولوژی On-Line Double
- ✓ بهره گیری از فناوری DSP در پردازش و کنترل سیگنال
- ✓ اصلاح ضریب قدرت خروجی PF=0.8
- ✓ حفاظت تمام اتوماتیک
- ✓ دامنه وسیع ولتاژ ورودی
- ✓ امکان اضافه نمودن Device های مدیریت UPS نظیر SNMP
- ✓ مجهز به کانکتور مخصوص جهت اتصال به کابینت باتری
- ✓ سازگار با ژنراتور
- ✓ خروجی سینوسی کامل



مشخصات یو پی اس بهین - Winner

Winner-1000	Winner-2000	Winner-3000	Winner- 6000	Winner-10000	مدل
ورودی					
220V ± 30%					دامنه ولتاژ
50/60 ± 6% (50/60Hz)			50/60 ± 6% (50/60Hz) قابل تنظیم		دامنه فرکانس
>0.99			≥0.99		توان
خروجی					
1000/700	2000/1400	3000/2100	6000/4800	10000/8000	توان
0.7 (0.8,0.9)			0.8 (0.9)		ضریب توان
سینوسی کامل، THD<3% (بار خطی)					شکل موج
220/230/240 ± 2% ولت					دامنه ولتاژ
0					زمان انتقال
50Hz / 60Hz ± 0.2% (هنگام استفاده از باتری)					دامنه فرکانس
105-129 % تا یک دقیقه ، 130-150 % تا سی ثانیه ، بالای 150 % برای ۳۰۰ میلی ثانیه			105-129 % تا ده دقیقه ، 130-150 % تا یک دقیقه ، بالای 150 % برای یک ثانیه		اضافه بار
باتری					
36	72	96	192		ولتاژ
3 × 7Ah 12V / Ext	6 × 7Ah 12V / Ext	8 × 7Ah 12V / Ext	16 × 7Ah 12V / Ext		نوع باتری
1/5	1/4	1/4	1.5 (2.5)		حداکثر جریان شارژر
نمایشگر LCD + LED					
LCD نمایش ولتاژ و فرکانس ورودی و خروجی - درصد بار - ولتاژ باتری و ... LED نشان دهنده وضعیت سیستم					
هشدارها					
خرابی یو پی اس - ورودی متناوب غیر معمول - کمبود شارژ					
محافظت					
کمبود شارژ - اتصال کوتاه - حرارت داخلی بیش از حد - اضافه بار					
پورت ارتباطی					
درگاه ارتباطی SNMP - USB - RS232			درگاه ارتباطی EPO - ISB - RS232		پورت ارتباطی
شرایط محیطی					
0-40°C					دما
تا 95% بدون تغییر					رطوبت
< 45 dB			< 60 dB		نویز صوتی
مشخصات فیزیکی					
14/7	10+22 /12	11+28 /13	21+53 /21		وزن (kg)
440×500×2U	440×500×88 (UPS) / 440×400×88 (Cabinet) + 440×500×88 (UPS)		440×500×3U (UPS) + 440×550×3U (battery)		ابعاد، ط × ع × ا (میلیمتر)