

## BEHIN UPS - BS 960 E11

ONLINE

1-15 kVA



- ✓ توان ۱~۱۵kVA
- ✓ کنترل هوشمند توسط سیستم DSP
- ✓ سیستم فیلترینگ EMI/RFI
- ✓ دامنه عریض ولتاژ ورودی
- ✓ بای پس اتوماتیک
- ✓ قابلیت راه اندازی بدون برق شهر
- ✓ راه اندازی خودکار در زمان برگشت برق
- ✓ حفاظت تمام اتوماتیک
- ✓ سیستم مدیریت پیشرفته باتری و شارژر
- ✓ نرم افزار قدرتمند مدیریت یو.پی.اس
- ✓ قابلیت تنظیم ولتاژ خروجی
- ✓ ترانس ایزوله خروجی
- ✓ قابلیت اتصال بای پس به تغذیه مجزا
- ✓ تست خودکار دستگاه در زمان استارت
- ✓ کارایی بسیار بالا
- ✓ قابلیت اتصال به ژنراتور



مشخصات یو پی اس بهین - BS 960 E11

E111	E112	E113	E115	E116	E118	E1110	E1115	مدل
<b>ورودی</b>								
تک فاز								تعداد فاز
220V ± 25%								دامنه ولتاژ
50/60 ± 5% (50/60Hz)								دامنه فرکانس
<b>خروجی</b>								
1/0.7	2/1.4	3/2.1	5/3.5	6/4.2	8/5.6	10/7	15/10.5	توان (kVA/kW)
تک فاز								تعداد فاز
سینوسی کامل، THD < 3% (بار خطی)								شکل موج
220/230/240 ± 2% ولت								دامنه ولتاژ
0								زمان انتقال
50Hz / 60Hz ± 0.1% (قابل تنظیم)								دامنه فرکانس
تا یک دقیقه 125% - تا یک ثانیه 150%								اضافه بار
<b>باتری</b>								
48		96/192		192			ولتاژ	
4 × 7Ah 12V / Ext	8 × 7Ah 12V / Ext		16 × 7Ah 12V / Ext			32 × 7Ah 12V / Ext	48 × 7Ah 12V / Ext	نوع باتری
1/ 4.5						3/ 4.5		حداکثر جریان شارژر
<b>نمایشگر LCD + LED</b>								
LCD نمایش ولتاژ و فرکانس ورودی و خروجی - درصد بار - ولتاژ باتری و ... LED نشان دهنده وضعیت سیستم								
<b>هشدارها</b>								
اضافه بار - ورودی متناوب غیر معمول - کمبود شارژ								
<b>محافظت</b>								
کمبود شارژ - اتصال کوتاه - جلوگیری از تخلیه بیش از حد باتری - حرارت داخلی بیش از حد - اضافه بار - ولتاژ پایین یا بالای خروجی								
<b>پورت ارتباطی</b>								
درگاه ارتباطی RS232 - SNMP و USB								
<b>شرایط محیطی</b>								
0-40°C								دما
تا 95% بدون تقطیر								رطوبت
< 55 dB								نویز صوتی
<b>مشخصات فیزیکی</b>								
48/36	74/49	82/44	90/45	91/47	94/52	308/90	353/158	وزن (kg)
230×620×470	230×635×690 / 230×620×470					400×800×1180/ 300×590×700	400×800×1180	ابعاد، ط × ع × ا (mm)