شرکت تولیدی و مهندسی دلارام تامین بسامد

جدول مشخصات فنی دستگاه STRONG

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***2000*VA*/1600*W** | ***1500*VA*/1200*W** | ***توان*** |
| **ورودی** |
| 230 VAC | محدوده نامی عملکردی ولتاژ |
| 170-300 VAC | محدوده ولتاژ قابل قبول |
| 50 Hz /60 Hz (Auto sensing) ± 3Hz | محدودهی فرکانس |
| **خروجی** |
| 230 VAC | دامنهی ولتاژ خروجی |
| 230 VAC ± 5% | رگولاسیون ولتاژ در حالت باتری |
| 50Hz/60Hz ± 0 1% | محدودهی فرکانس در حالت باتری |
| 95% | AC | راندمان |
| 90% | AVR |
| 87%-90% | باتری |
| <3% در بار خطی کامل | اعوجاج هارمونیکی |
| 12 ms | در مود نرمال )بیشینه( | زمان سوییچ |
| 25 ms | در مود ژنراتور )بیشینه( |
| 0.8 | ضریب توان |
| سینوسی کامل | شکل موج خروجی |
| **باتری** |
| 48VDC | 24VDC | ولتاژ نامی DC |
| 0.4VDC ± 46VDC )در بدون بار( | 0.2VDC ± 23VDC )در بدون بار( | آستانهی هشدار Low Battery |
| AGM/GEL | نوع باتری |
| A 2/4/6/8/10 )قابل تنظیم( | آمپراژ شارژر |
| **مدیریتی** |
| SNMP و RS-232/USB | ارتباطی |
| 125 Vac یا 250 Vac در 3A | دامنه جریان و ولتاژ Contact Dry |
| **مشخصات فیزیکی** |
| 240×400×133 | ابعاد [mm] )ارتفاع×پهنا×عمق( |
| 12.5 | [kg] وزن |
| IP20 | درجهی حفاظتی |
| **شرایط محیطی** |
| 5% تا 95% بدون تقطیر | رطوبت |
| -40 ~ 70C | دمای مجاز کاری |
| < 48dB | نویز صوتی تولیدی |
| **مدیریتی** |
| ClassAFCC / CISPR [EN50091-21995] | سازگاری EMI |
| IEEE/ANSIC.62 .41 & 2K V, L-N | حفاظت در برابر جهش ولتاژ |