

ADVICE ON 1.5K RM UPS

Особенности:

- Двойное преобразование в системе он лайн
- Широкий частотный диапазон 40-70 Гц
- Режим преобразования частоты
- Карта: SNMP / сухих контактов (опция)
- 945 джоулей защиты от перенапряжения
- Разъем внешнего аккумулятора
- Обход
- Широкий диапазон входного напряжения (110-300 В AC *) при 230 В AC
- Коррекция коэффициента мощности на входе 0,99
- Коэффициент мощности на выходе PF=0,9
- Режим ECO
- Совместим с Генератором
- Высокая перегрузочная способность и улучшенная защита от короткого замыкания
- Связь по USB / RS-232



Характеристики

Model		AON1500RM-2
PHASE		Однофазный с заземлением
CAPACITY		1500 VA / 1350 W
INPUT		
Nominal Voltage		100*/110*/115*/120 /127 VAC or 200/208/220/230/240 VAC
Voltage Range		55-150 VAC ± 5% or 110-300 VAC ± 5% @ 50% load 80-150 VAC ± 5% or 160-300 VAC ± 5% @ 100% load
Frequency Range		40Hz ~ 70Hz
Harmonic Distortion(THDi)		≤5% @ nominal input voltage
Power Factor		≥ 0.99 @ nominal voltage (100% load)
OUTPUT		
Output Voltage		100*/110*/115*/120/127 VAC or 200/208/220/230/240 VAC
AC Voltage Regulation (Batt. Mode)		± 1%
Frequency Range (Synchronized Range)		57 ~ 63 Hz or 47 ~ 53 Hz or
Frequency Range (Batt. Mode)		60Hz ± 0.1Hz or 50 Hz ± 0.1Hz
Current Crest Ratio		3:1 (max.)
Harmonic Distortion		≤ 2 % THD (Linear Load); ≤ 4 % THD (Non-linear load)
Transfer Time	AC mode to Battery mode	Zero
	Inverter to Bypass	4 ms (Typical)
Waveform (Batt. Mode)		Чистая синусоида
EFFICIENCY		
AC Mode		90%
ECO Mode		97%
Battery Mode		89%
BATTERY		
Standard Model	Battery Type	12 V / 9 AH
	Numbers	3
	Typical Recharge Time	4 hours recover to 90% capacity
	Charging Current (max.)	1.5 A*
Long-run Model*	Battery Type	В зависимости от емкости внешних батарей
	Numbers	3
	Charging Current (max.)	1A / 2A / 4A / 8A
	Charging Voltage	41.1 VDC ± 1%
INDICATORS		
LCD Display		Состояние ИБП, уровень нагрузки, уровень заряда батареи, напряжение на входе / выходе, таймер разряда и причины неисправности
ALARM		
Battery Mode		Sounding every 5 seconds
Low Battery		Sounding every 2 seconds
Overload		Sounding every second
Fault		Continuously sounding
PHYSICAL		
Standard Model	Dimension, D X W X H (mm)	410 x 438 x 88
	Net Weight (kgs)	14.5
Long-run Model*	Dimension, D X W X H (mm)	410 x 438 x 88
	Net Weight (kgs)	6.5
ENVIRONMENT		
Humidity		20-90 % RH @ 0- 40°C (non-condensing)



Noise Level	Less than 50dBA @ 1 Meter
MANAGEMENT	
Smart RS-232/USB	Supports Windows 2000/2003/XP/Vista/2008/7/8/10 Linux, Unix, and MAC according software list
Optional SNMP	Управление от SNMP-менеджера и веб-браузера
Standards	CE .EN62040-1 EN62040-2

* Derate capacity to 95% when the output voltage is adjusted to 115VAC, derate capacity to 90% when the output voltage is adjusted to 110VAC and derate capacity to 80% when the output voltage is adjusted to 100VAC/200VAC/208VAC. *Product specifications are subject to change without further notice **If standard UPS is equipped with additional charger, the available setting options become 2A, 3A and 4A.