

Модель	ЕН-10К	ЕН-15К	ЕН-20К
Мощность кВА/кВт	10/8	15/12	20/16
Напряжение на входе,	220/380, 230/400, 240/415 В (3 фазы, 4 провода плюс земля)		
Диапазон входных напряжений	208~477 В		
Входной коэффициент мощности	> 0.95 (при полной нагрузке)		
Частота	50/60Гц		
Напряжение на выходе,	220/230/240 В		
Выходной коэффициент мощности	0.8		
Пределы регулирования напряжения	±2%		
Суммарный коэффициент гармоник выходного напряжения	< 3% (при линейной нагрузке)		
Частота на выходе	50/60Гц		
Перегрузочная способность	< 105 %: непрерывная работа, ≤ 110 %: 10 мин, ≤ 125%: 1 минута; ≤ 150%: 30 секунд; >150%: 1с.		
Коммуникационные Интерфейсы	1 Smart слот, 1 Mini слот, 2 параллельных порта, 1 порт RS232, порт REPO (дистанционное аварийное отключение электропитания), 1 порт определения зарядного устройства		
Безопасность и ЭМС	СЕ, МЭК 62040-1, МЭК 62040-2		
Номинальное напряжение батарей	240 В пост. тока		
Ток заряда	Встроенное зарядное устройство: 4 А		
Напряжение заряда	Компенсирующий заряд: 272 ± 2 В пост. тока Уравнивающий заряд: 280 В пост. тока		
Аварийное отключение питания	Да (местное и дистанционное)		
Выключатель сервисного байпаса	Да		
КПД Нормальный / Экономичный режим	91 / 96%		
Рабочая температура	0 ~ 40		
Относительная влажность	5~95 % (без конденсации влаги)		
Уровень шума (на расстоянии 1м)	< 55 дБ(А)	< 60 дБ(А)	
Размеры (ШхГхВ, мм)	200 x 490 x 490 мм	250 x 610 x 650 мм	
Масса	26 кг	45 кг	

Время автономной работы в мин в зависимости от мощности нагрузки, мин ИБП могут монтироваться на «родной» батарейный шкаф (ШхГхВ 250х 637х 690 мм) сверху

#### Батареи 9А/ч

Нагрузка /Батареи	6.4 кВт	7.2 кВт	8 кВт	9.6 кВт	10.8 кВт	12 кВт	12.8 кВт	14.4 кВт	16 кВт
1 трей, 9Ah	6	5	4	-	-	-	-	-	-
2 трей, 9Ah	17	14	12	10	8	7	6	5	4
3 трей, 9Ah	30	25	22	17	14	12	11	9	8
2 родных шкафа по 2 трей - 4х9Ah	50	40	33	27	23	20	17	15	12
2 родных шкафа по 3 трей - 6х9Ah	75	65	55	45	40	35	30	27	23
3 родных шкафа по 3 трей - 9х9Ah	110	100	90	78	65	55	50	45	40

#### Батареи 12А/ч

Нагрузка /Батареи	6.4 кВт	7.2 кВт	8 кВт	9.6 кВт	10.8 кВт	12 кВт	12.8 кВт	14.4 кВт	16 кВт
1 трей, ~11-12Ah	10	8	7	-	-	-	-	-	-
2 трей, ~11-12Ah	25	20	18	14	12	10	9	8	7
3 трей, ~11-12Ah	41	35	30	25	20	18	16	14	12