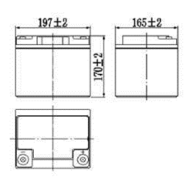
[†]APSU[†]

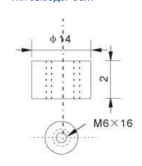
NP12V-40Ah



Номинальное напряжение	12 B
Длина	197±2 мм
Ширина	165±2 мм
Высота	170±2 мм
Общая высота с выводами	170±2 мм
Bec ±3%	12.5 кг

Тип вывода: Болт





www.okbm-energo.ru info@okbm-energo.ru

Разрядные характеристики при разряде постоянным током: A (25 °C)

Конечное напряжение Время	. 10	15 мин	мин 30	60 мин	2ч	3 ч	4ч	5 ч	8 ч	10 ч	20 ч
9.60 B	87.2	67.2	40.2	24.7	14.6	10.5	8.40	7.18	4.94	4.07	2.16
9.90 B	84.6	65.6	39.4	24.3	14.5	10.5	8.36	7.14	4.91	4.06	2.15
10.2 B	81.1	63.2	38.2	23.7	14.4	10.4	8.30	7.09	4.87	4.05	2.15
10.5 B	77.6	61.0	37.3	23.0	14.2	10.3	8.24	7.04	4.84	4.03	2.13
10.8 B	73.2	57.8	35.9	22.2	13.8	10.0	7.99	6.83	4.69	4.00	2.12

Разрядные характеристики при разряде постоянной мощностью: Вт (25 °C)

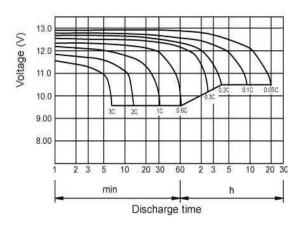
Конечн напряжени Время	1e/	10 мин	15 мин	30 мин	60 мин	2 ч	3 ч	4ч	5 ч	8 ч	10 ч	20 ч
9.60 B		942	738	451	282	169	124	98.8	84.9	58.6	48.6	25.9
9.90 B		914	720	442	278	168	123	98.3	84.4	58.3	48.5	25.8
10.2 B		876	694	428	271	167	122	97.6	83.8	57.9	48.4	25.8
10.5 B		838	670	418	262	164	121	96.9	83.2	57.5	48.1	25.6
10.8 B		791	635	403	254	160	118	94.0	80.7	55.8	47.8	25.4

Характеристики

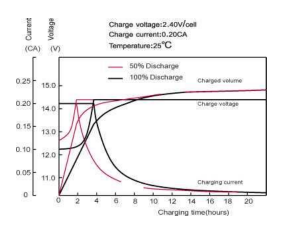
	10 ч (10.5 B)	40 Ач			
Емкость (25 °C)	3 ч (10.5 B)	30 Ач			
	1 ч (9.60 B)	22 Ач			
Внутреннее сопротивление (25 °C)		8,5 мОм			
	40 °C	102%			
Environti il consciunotti ot tomponotivo i (2011)	25 °C	100%			
Емкость в зависимости от температуры (20ч)	0 °C	85%			
	-15 °C	65%			
_	3 месяца	Остаточная емкость: 91%			
Саморазряд (25°C)	6 месяцев	Остаточная емкость: 82%			
	12 месяцев	Остаточная емкость: 65%			
Номинальная рабочая температура		25 °C ±3 °C			
	Разряд	-20 °C ~60 °C			
Диапазон рабочих температур	Заряд	-10 °C ~60 °C			
	Хранение	-20 °C ~60 °C			
H	13.50 до 13.80 В Температурная				
Напряжение заряда при флотирующем режиме (25 °C)		компенсация: -18мВ/°С			
		14.50 до 15.00В			
Напряжение заряда при циклическом режиме (25 °C)	_				
. b		Температурная компенсация: -			
		30 MB/°C			
Максимальный зарядный ток	12 A				
Максимальный разрядный ток	400 А (5 сек.)				
Срок службы во флотирующем режиме (25 ℃)	12 лет				

[†]A P 5 U NP12V-40Ah

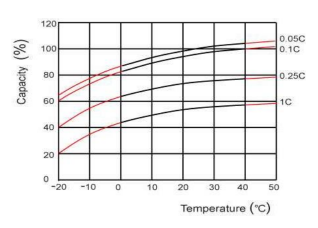
Разрядные характеристики(25°C)



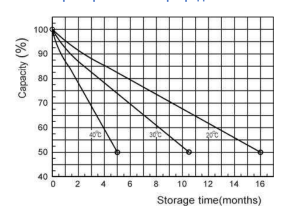
Характеристики заряда (25°C)



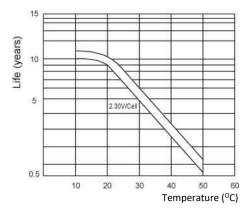
Зависимость емкости от температуры



Характеристики саморазряда



Зависимость срока службы (во флотирующем режиме) от температуры



Количество циклов при различной глубине разряда (25 °C)

