



## NPH5-12



Номинальное напряжение .....	12В
Размеры:	
Длина .....	90±1мм
Ширина .....	70±1мм
Высота .....	102±1мм
Полная высота .....	105.5±2мм
	2кг
Вес .....	
Номинальная емкость:	5.0Ач
20 часовой разряд (0.25А, 10.5В) .....	3.7Ач
.....	3.8Ач
3 часовой разряд (1.25А, 10.02В) .....	
1 часовой разряд (3.8А, 9.6В) .....	90мОм
.....	1.25А
Внутреннее сопротивление	75А (5с)
полностью заряженной .....	
Максимальный зарядный ток .....	-15°С~40°С
Максимальный разрядный ток .....	-15°С~50°С
Рабочий диапазон температур:	
Заряд .....	-15°С~40°С
Разряд .....	13.65±0.15В
	3-5 лет в буферном режиме
Герметичная конструкция.	
Возможна эксплуатация в любом положении без утечки электролита.	
Не заряжать в перевернутом положении (вниз клеммами).	
Корпус .....	ABS (Огнезащитный корпус)



**АГАРА**  
**ЭНЕРГИЯ**

**ООО "АГАРА ЭНЕРГИЯ"**  
**+7 (812) 385-7770**

[www.agara-e.ru](http://www.agara-e.ru)  
[www.akbe.ru](http://www.akbe.ru)  
[www.ibpc.ru](http://www.ibpc.ru)  
[www.vaat.ru](http://www.vaat.ru)