

# Батарейный блок для источника тока АТ-3000



## BAT-60

### Описание:

БАТ-60 – это компактный, переносный батарейный блок, предназначенный для электропитания источника тока АТ-3000, при этом у пользователя есть возможность выбрать входное напряжение в диапазоне от 12 В до 72 В постоянного тока. БАТ-60 может работать по схеме последовательного или параллельного подключения, обеспечивая выходное напряжение до 150 В постоянного тока.



### ООО АГТ СИСТЕМС

Россия 125445 г Москва, ул. Смольная,  
д. 24, офис 1420  
Тел 8(495)232-07-86  
e-mail [sales@agtsys.ru](mailto:sales@agtsys.ru)  
[www.agtsys.ru](http://www.agtsys.ru)

### Технические характеристики:

<b>Выходное напряжение:</b>	От 12 В до 72 В постоянного тока, от 12 В до 150 В постоянного тока (при последовательном подключении двух блоков БАТ-60)
<b>Выходная мощность:</b>	Максимум 2 кВт (с двумя блоками БАТ-60)
<b>Выходной ток:</b>	Максимум 40 А (с двумя блоками БАТ-60)
<b>Защитные функции:</b>	Защита от перегрузки по току
<b>Индикаторы:</b>	Включение питания, низкий уровень заряда батареи, режим зарядки
<b>Футляр:</b>	Всесезонный, с защитой от пыли и влаги
<b>Размеры:</b>	39 x 39,5 x 26 см
<b>Вес:</b>	28 кг

### Advanced Geophysical Operations and Services Inc. (AGCOS)

162 Oakdale Road, Toronto, Ontario, M3N 2S5 Canada

Тел.: 1(416)747-8800 Факс: 1(416)747-5761

e-mail: [info@agcos.ca](mailto:info@agcos.ca) website: [www.agcos.ca](http://www.agcos.ca)

