



Блок батарей для ИБП 3000 VA, 72VDC серии BASE

SNR-UPS-BCT-3000-B72

Описание

Внешний блок батарей с вертикальным размещением АКБ предназначен для подключения к источнику бесперебойного питания on-line SNR серии BASE, 3кВА/2,7кВт, (ток заряда 1 А) (SNR-UPS-ONT-3000-B72).

Блок батарей представляет собой металлический корпус внутри которого установлены 6 аккумуляторов по 9Ач каждый, подключенных последовательно с общим напряжением -72В.

Блок батарей не имеет встроенного зарядного устройства, заряд происходит от источника бесперебойного питания.

К одному ИБП дополнительно может быть подключен только один блок батарей.

Внешний блок батарей серии BASE поступает в продажу в следующей комплектации*:

кабель для подключения к ИБП -1шт;
руководство пользователя -1шт.

*" Комплектация может быть изменена без предварительного уведомления.

Общие

Фаза, вход	1
Фаза, выход	1
Напряжение на выходе,В	82.5±0.5VDC
Напряжение АКБ (В)	72
Вид АКБ	Свинцово-кислотные
Количество АКБ (шт)	6
Емкость АКБ (Ач)	9
Размеры ИБП ВхШхГ (мм)	335x191x335
Температура эксплуатации, °С	от 0 до 40
Относительная влажность,%	0□95% (без конденсата)



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Форм-фактор

Tower

Со встроенными АКБ

Да