



Блок батарей для ИБП 1000 VA, 36VDC серии BASE

SNR-UPS-BCT-1000-B36

Описание

Внешний блок батарей с вертикальным размещением АКБ предназначен для подключения к источнику бесперебойного питания on-line SNR серии BASE, 1кВА/0,9кВт, (ток заряда 1А) (SNR-UPS-ONT-1000-B36).

Блок батарей представляет собой металлический корпус внутри которого установлены 3 аккумулятора по 7Ач каждый, подключенные последовательно с общим напряжением -36В.

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 со следующей комплектацией*:

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

Общие

| | |
|----------------------------|------------------------|
| Фаза, вход | 1 |
| Фаза, выход | 1 |
| Напряжение АКБ (В) | 36 |
| Вид АКБ | Свинцово-кислотные |
| Количество АКБ (шт) | 3 |
| Емкость АКБ (Ач) | 7 |
| Относительная влажность, % | 0-95% (без конденсата) |
| Форм-фактор | Tower |