

Daker DK

однофазные и трехфазные ИБП напольного и стоечного исполнения, 1000–10000 ВА

On-line



3 100 50



3 100 54



3 107 71



3 109 53

Для применения в ИТ-системах (серверы, телефонная связь и т.п.), промышленной автоматике, в критически важных решениях промышленного/гражданского применения (системы безопасности и т.п.)

Устанавливаются в выходной цепи генераторных агрегатов

Варианты установки:

напольное исполнение

установка в телекоммуникационную стойку (минимальная глубина 600 мм) с опорами для крепления, Кат. № 3 109 52 (опция)

Отображение основных параметров ИБП на расположенном на передней панели поворотном ЖК-дисплее

Возможность удаленного тестирования основных функций, обмена данными посредством SNMP, Интернета или сетевого адаптера,

доступа к функциям ИБП через Интернет и отправки пользователю SMS-сообщения в случае возникновения определенных событий

Встроенный в ИБП слот для установки сетевого интерфейса (опция), обеспечивающего подключение к сети Ethernet, возможность

подключения интерфейса с сухим контактом, например, для управления сигнальными индикаторами

Возможность дистанционной защиты оборудования или систем с помощью внутреннего сетевого интерфейса, Кат. № 3 108 82

Автоматический байпас (встроенный) или ручной (опция), обеспечивающие бесперебойность питания для критических нагрузок

Примечание: время автономной работы выражено в минутах и может изменяться в зависимости от характеристик нагрузки, условий использования и окружающей среды

Упак. Кат. № Однофазные ИБП с батареями

| Упак. | Кат. № | Номинальная мощность, (ВА) | Активная мощность, (Вт) | Время автономной работы, (мин) | Масса, (кг) |
|-------|----------|----------------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------|
| 1 | 3 100 50 | 1000 | 800 | 10 | 16 |
| 1 | 3 100 51 | 2000 | 1600 | 10 | 29,5 |
| 1 | 3 100 52 | 3000 | 2400 | 8 | 30 |
| 1 | 3 100 53 | 4500 | 4050 | 6 | 60 |
| 1 | 3 100 54 | 6000 | 5400 | 4 | 60 |

Упак. Кат. № Однофазные ИБП без батарей

| Упак. | Кат. № | Номинальная мощность, (ВА) | Активная мощность, (Вт) | Масса, (кг) |
|-------|----------|----------------------------|-------------------------|-------------|
| 1 | 3 100 56 | 4500 | 4050 | 25 |
| 1 | 3 100 57 | 6000 | 5400 | 25 |
| 1 | 3 100 58 | 10000 | 9000 | 26 |

Упак. Кат. № Трехфазные/однофазные ИБП, без батарей

| Упак. | Кат. № | Номинальная мощность, (ВА) | Активная мощность, (Вт) | Масса, (кг) |
|-------|----------|----------------------------|-------------------------|-------------|
| 1 | 3 100 59 | 10000 | 9000 | 26 |

Упак. Кат. № Батареиные шкафы с батареями

| | | |
|---|----------|---|
| 1 | 3 107 69 | Батареиный шкаф для 3 100 50 (12 АКБ 12 В, 7,2 Ач) |
| 1 | 3 107 70 | Батареиный шкаф для 3 100 51 (12 АКБ 12 В, 7,2 Ач) |
| 1 | 3 107 71 | Батареиный шкаф для 3 100 52 (12 АКБ 12 В, 9 Ач) |
| 1 | 3 107 72 | Батареиный шкаф для 3 100 56 и 3 100 57 (20 АКБ 12 В, 7,2 Ач) |
| 1 | 3 107 66 | Батареиный шкаф для 3 100 58 (20 АКБ 12 В, 9 Ач) |

Упак. Кат. № Пустые батареиные шкафы

| | | |
|---|----------|---|
| 1 | 3 107 50 | Батареиный шкаф для 3 100 50 (12 АКБ 12 В, 7,2 Ач) |
| 1 | 3 107 51 | Батареиный шкаф для 3 100 51 (12 АКБ 12 В, 7,2 Ач) |
| 1 | 3 107 52 | Батареиный шкаф для 3 100 52 (12 АКБ 12 В, 9 Ач) |
| 1 | 3 107 53 | Батареиный шкаф для 3 100 56 и 3 100 57 (20 АКБ 12 В, 7,2 Ач) |
| 1 | 3 107 54 | Батареиный шкаф для 3 100 58 (20 АКБ 12 В, 9 Ач) |

Упак. Кат. № Дополнительные зарядные устройства

| | | |
|---|----------|---|
| 1 | 3 109 59 | Дополнительное зарядное устройство 200 Вт (для Daker DK 1000) |
| 1 | 3 109 61 | Дополнительное зарядное устройство 200 Вт (для Daker DK 2000-3000) |
| 1 | 3 109 54 | Дополнительное зарядное устройство 1000 Вт (для Daker DK 4500-6000-10000) |

Упак. Кат. № Байпас

| | | |
|---|----------|---|
| 1 | 3 109 53 | Внешний ручной байпас (для Keor LP и Daker DK 1000-2000-3000) |
| 1 | 3 109 63 | Внешний ручной байпас (для Daker DK 4500, 6000 и 10000) |

Упак. Кат. № Принадлежности

| | | |
|---|----------|--|
| 1 | 3 109 52 | Комплект направляющих для установки в стойку |
| 1 | 3 109 69 | Вспомогательный контакт |