

Блок розеток выдвижной.
Модели: LK-GN1803S
(Серый цвет).
Руководство по эксплуатации.

1. Общие сведения.

- Блок розеток выдвижной предназначен для встраивания в столешницу или другую горизонтальную поверхность. Изделие позволяет удобно подключать электроприборы, не загромождая рабочее пространство, и убирается заподлицо с поверхностью, когда не используется.

2. Область применения

- Кухонные столешницы
- Офисные и домашние рабочие столы
- Конференц-залы и переговорные
- Гостиничные номера



Рис.1

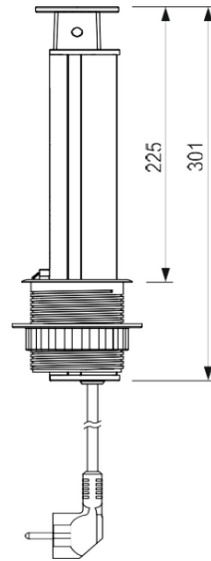


Рис.2

3. Исполнение

- 3х розеток с заземлением евро стандарт с выключателем
- Номинальный ток 16А
- Напряжение 220-240В
- Провод 1,7м

4. Технические характеристики.

Модель	Напряжение	Максимальный ток	Цвет корпуса	Размеры
LK-GN1803S	220-240В~ 50Гц	16А(Макс.3600Вт)	Серый	См. Рис. 1 и 2

- Степень защиты от воздействия окружающей среды: IP20;
- Степень защиты от поражения электрическим током I

5. Комплектность.

- Блок розеток 1шт.
- Руководство по эксплуатации 1 шт.
- Упаковочная коробка 1 шт.

6. Подготовка к работе и установка.

- **ВНИМАНИЕ:** Установку и подключение блока розеток должен производить квалифицированный специалист-электрик.
- Подготовьте отверстие на рабочей поверхности диаметром 80мм~82мм. Вокруг отверстия должен быть зазор не менее 15мм (см. Рис.3-1).

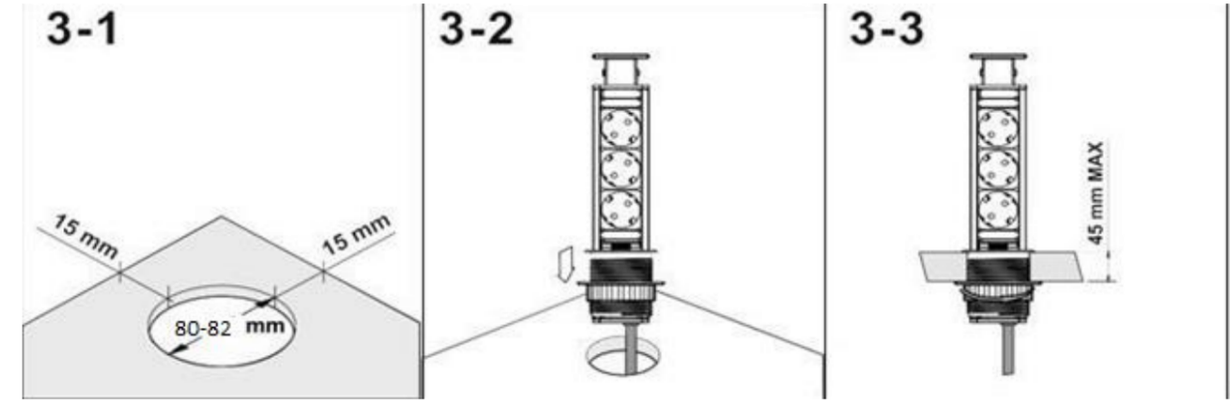


Рис.3

7. Эксплуатация.

- Для подъема блока розеток нажмите кнопку и тяните за нее до тех пор, пока блок розеток не выдвинется полностью и красный замок- фиксатор не защелкнется.
- Горящая лампочка сигнализирует о готовности блока розеток к работе.
- Для опускания блока розеток нажмите на кнопку красного замка-фиксатора и давите на верхнюю крышку до небольшого щелчка (Рис. 3-3).

Толщина рабочей поверхности должна быть 10мм~45мм (см. Рис.3-3).

ВНИМАНИЕ: убедитесь, что под рабочей поверхностью достаточно места для блока розеток, когда он находится в закрытом положении.

- Снимите стопорное кольцо, вращая его против часовой стрелки.
- Установите блок розеток в отверстие (см. Рис.3-2) и закрутите стопорное кольцо, вращая его по часовой стрелке.
- Подключите кабель питания к источнику напряжения 220-240V ~50Hz.
- Блок розеток готов к работе.

8. Обслуживание и требования безопасности.

- Обслуживание блока розеток производить только при отключенной электрической сети.
- Чтобы сохранить привлекательный внешний вид изделия, периодически протирайте его мягкой тканью.
- Не используйте сильных химических растворителей для протирки изделия. Это может повредить покрытие изделия.
- **ВНИМАНИЕ:** Никогда не применяйте силу при подъеме или опускании блока розеток. Всегда проверяйте, нет ли препятствий для нормального подъема/опускания.
- **ВНИМАНИЕ:** Для подъема используйте только ручку (Рис.3).
- **ВНИМАНИЕ!** При эксплуатации не допускайте превышения параметров по току и напряжению, указанных в данном руководстве.
- В случае обнаружения неисправности изделия немедленно прекратить эксплуатацию, отключить электропитание и обратиться к специалисту.