

## Настольный встраиваемый выдвижной розеточный блок Donel, тип DDSB

Настольный встраиваемый выдвижной розеточный блок Vertical - решение для организации подключения к электропитанию индивидуальных рабочих мест, комнат переговоров, открытых офисных пространств, конференц-залов и гостиничных номеров к электропитанию, к компьютерным сетям, а так же к мультимедийной технике.

<b>Тип:</b>	DDSB
<b>Артикул:</b>	DDSB6V1AL
<b>Наименование:</b>	Donel Настольный встраиваемый выдвижной розеточный блок Vertical 6 мод. (3 мод. 45x45), алюминий
<b>Количество модулей 22.5x45:</b>	6
<b>Цвет:</b>	Алюминий
<b>Степень защиты IP:</b>	54
<b>Материал верхней крышки и корпуса:</b>	Алюминиевый сплав
<b>Габаритные размеры, длина, мм:</b>	300
<b>Габаритные размеры, диаметр верхней крышки, мм:</b>	122
<b>Рекомендуемое свободное пространство под столешницей, мм:</b>	350
<b>Диаметр монтажного отверстия, мм:</b>	95 ÷ 100
<b>Рекомендуемый диапазон толщины столешницы, мм:</b>	10 ÷ 45
<b>Гарантия:</b>	1 год
<b>Сделано в</b>	Китае

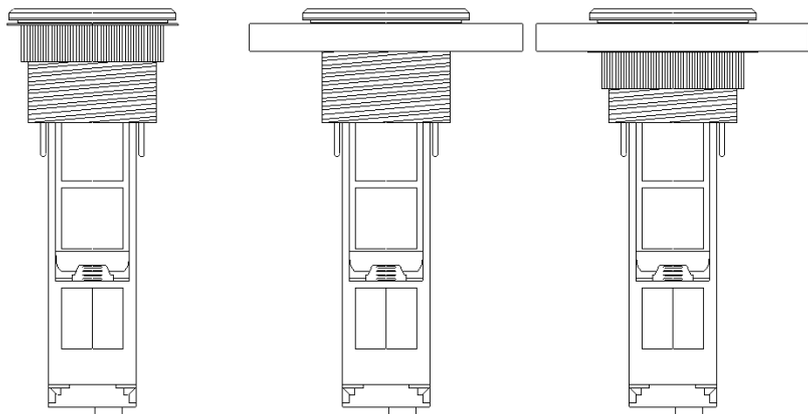
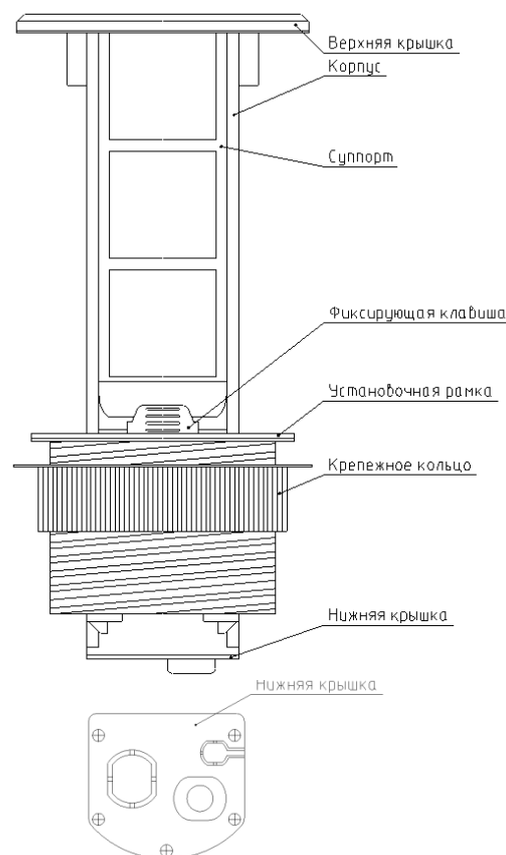
### Комплектация:

Настольный встраиваемый выдвижной розеточный блок	1шт
Инструкция по эксплуатации	1шт
Упаковка	1шт

Электроустановочные изделия, слаботочные и мультимедийные розетки стандарта 45x45, а также кабель для подключения к электропитанию в комплект поставки не входят и приобретаются отдельно

### Установка:

1. Подготовить отверстие  
Диаметр монтажного отверстия 95 ÷ 100мм  
Рекомендуемое расстояние от отверстия до края монтажной поверхности 40мм
2. Снять крепежное кольцо
3. Снять нижнюю крышку и выдвинуть суппорт
4. Установить блок в монтажное отверстие
5. Предварительно зафиксировать блок крепежным кольцом
6. Установить электрические, слаботочные и мультимедийные розетки в суппорт
7. Произвести коммутацию электрических, слаботочных и мультимедийных розеток. Для кабеля на нижней крышке предусмотрены специализированный ввод и предварительные отверстия.
8. Установить суппорт и зафиксировать нижнюю крышку
9. Окончательно зафиксировать блок крепежным кольцом

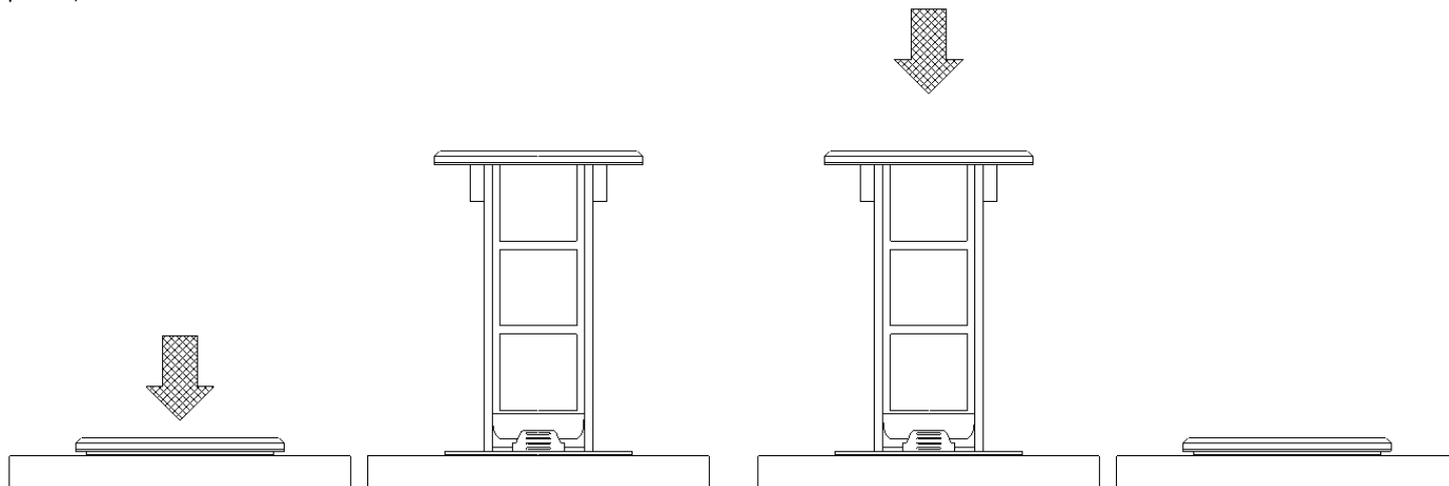


**Начало работы с блоком:**

Для того, чтобы выдвинуть блок, необходимо нажать на центр верхней крышки. Блок выдвинется на  $15 \div 20$  мм от поверхности стола. Далее необходимо выдвинуть блок до автоматической фиксации клавишей.

**Окончание работы с блоком:**

Нажать фиксирующую клавишу и задвинуть блок в стол до поверхности.



**Рабочая температура окружающей среды:** -5...40 °C

**Техническое обслуживание:**

Чистка поверхности изделия тканью

Не использовать ацетон, смолочистители или трихлорэтилен

**Экологичность:**

Не содержит галогенов

**Правила и условия безопасной эксплуатации:**

Монтаж производить квалифицированным специалистом согласно ПУЭ только при отключенном электропитании сети.

Запрещается подключение к неисправной электропроводке.

При обнаружении видимых механических повреждений, появления специфического запаха при эксплуатации или в случаях попадания воды внутрь изделия, настольный розеточный блок необходимо отключить от электрической сети до проверки работоспособности специалистом.

Только для использования внутри помещения.

**Правила и условия перевозки:**

Перевозка любым транспортом в упаковке изготовителя.

**Правила и условия реализации:**

Особых условий не требуется, реализация через оптовые и розничные сети.

**Правила и условия утилизации:**

Утилизировать обычным способом, как твердые бытовые отходы.

**Гарантийные обязательства:**

Срок гарантии на данное оборудование составляет 12 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом.

Изготовитель гарантирует качество изделия при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

**Гарантия не распространяется:**

- в случае несоблюдения правил эксплуатации;
- в случае внесении покупателем технических изменений в конструкцию;
- на блок, имеющий механические повреждения.

**Изготовитель:** HK LEED LIGHTING CO., LTD

**Адрес:** No.23, East of lefeng str. 9 Dist. Sansha villege, Henglan town, Zhongshan city, Guangdong, Китай.

**Компания, уполномоченная изготовителем на территории ЕАЭС:** ООО "Реал Электро", 115088, Москва г, вн.тер.г. муниципальный округ Печатники, ул Южнопортовая, д. 34, стр. 2, этаж 1, помещ.1, ком.19-27, тел.+7 495 230 31 32, info@realelectro.com, www.realelectro.com