

Краткое руководство по эксплуатации

1 Основные сведения об изделии

1.1 Цоколь для напольных шкафов товарного знака ИТК (далее – цоколь) предназначен для установки на него напольных шкафов.

1.2 Цоколь позволяет создать дополнительное свободное пространство в нижней части корпуса шкафов, с целью обеспечения удобства организации кабельных вводов.

2 Технические данные

2.1 Основные технические данные цоколя указаны в таблице 1.

2.2 Внешний вид цоколя представлен на рисунке 1.

2.3 Габаритные размеры цоколя указаны в таблице 2.

3 Комплектность

3.2 Комплект поставки цоколя указан в таблице 3.

4 Описание и работа

4.1 Сборка цоколя

4.1.1 Извлеките цоколь из упаковки.

4.1.2 Произведите монтаж закладных гаек М6 на уголки в нужном месте.

4.1.3 Приложите панель к уголку и зафиксируйте винтом М6×30 с шайбой 6 в нужном месте.

4.1.4 Повторите пункт 4.1.3 со следующим уголком.

4.2 Монтаж цоколя к шкафу

4.2.1 К шкафу в горизонтальном положении приложите цоколь, зафиксируйте его болтами М12.

5 Меры безопасности

ЗАПРЕЩАЕТСЯ

Установка оборудования при включенном электрическом напряжении.

5.1 Все работы по монтажу и техническому обслуживанию изделия должны производиться в обесточенном состоянии специально обученным персоналом с соблюдением требований нормативно-технической документации в области электротехники.

5.2 Все работы должны проводиться исправным инструментом с соблюдением правил техники безопасности.

5.3 При обнаружении неисправности во время гарантийного срока необходимо обратиться в организацию, где было приобретено изделие, или в представительство по адресу, указанному ниже.

5.4 При обнаружении неисправности по истечении гарантийного срока изделие утилизировать.

6 Транспортирование, хранение и утилизация

6.1 Транспортирование цоколя допускается в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги, при температуре окружающего воздуха от минус 25 °С до плюс 55 °С.

6.2 Хранение цоколя осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией и при отсутствии в воздухе кислотных, щелочных и других химически активных примесей, при температуре окружающего воздуха от минус 25 °С до плюс 55 °С и относительной влажности не более 50 % при 40 °С.

6.3 При обнаружении неисправности по истечении гарантийного срока изделие утилизировать. Цоколь утилизировать с металлическим ломом.

7 Срок службы и гарантии изготовителя

7.1 Срок службы цоколя – 3 года.

7.2 Гарантийный срок эксплуатации цоколя – 1 год со дня продажи при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

EN

BASEMENT FOR ON-FLOOR CABINETS

1 Basic product data

1.1 The basement for on-floor cabinets of the ITK trademark (hereinafter referred to as the basement) is designed for mounting the on-floor cabinets on it.

1.2 The basement allows you to create additional free space in the bottom of the cabinet, in order to provide a convenient arrangement of cable glands.

2 Technical data

2.1 The main technical data of basement are presented in the table 1.

2.2 The appearance of the basement is shown in the figure 1.

2.3 Overall dimensions of the basement are shown in the table 2.

3 Completeness

3.1 Complete set of delivery of basement is shown in table 3.

4 Description and operation

4.1 Basement assembling

4.1.1 Remove the basement from the package.

4.1.2 Install M6 cage nuts on the angles in the desired location.

4.1.3 Put the panel on the angle and fix it with the screw M6×30 with washer 6 in the desired place.

4.1.4 Repeat step 4.1.3 with the following angle.

4.2 Installation of the basement to the cabinet

4.2.1 Attach the basement to the cabinet horizontally, fix it with M12 bolts.

5 Safety precautions

DO NOT

Install equipment with electric voltage on.

5.1 All work on the installation and maintenance of the product should be carried out in a de-energized state by specially trained personnel in observance of the requirements of reference documentation in the field of electrical engineering.

5.2 All work must be carried out using serviceable tools and in compliance with safety rules.

5.3 If you find a malfunction during the warranty period, contact the organization where you purchased the product, or a representative at the address listed below.

5.4 If a malfunction is detected after the warranty period expires, dispose of the product.

6 Transportation, storage and disposal

6.1 The basement can be transported in the manufacturer's package by any type of covered transport providing protection from mechanical damage, contamination and moisture, at ambient air temperature from minus 25 °C to plus 55 °C.

6.2 The basement is stored in the manufacturer's package in closed rooms with natural ventilation and the absence of acidic, alkaline and other chemically active impurities in the air, at ambient air temperature from minus 25 °C to plus 55 °C and relative humidity not more than 50 % at 40 °C.

6.3 When a malfunction is detected after the warranty period expires, dispose of the product. Dispose of the basement with scrap metal.

7 Service life and manufacturer's warranties

7.1 Service life of basement – 3 years.

7.2 The basement's warranty period is 1 year from the date of sale, if the consumer observes the conditions of transportation, storage, installation and operation.

Таблица/Table 1

Наименование показателя / Parameter denomination	Значение / Value
Материал уголка / Angle material	Листовая сталь толщиной 2 мм / 2 mm thick sheet steel
Материал панели / Panel material	Листовая сталь толщиной 1,4 мм / 1.4 mm thick sheet steel
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150 / Climatic category	УЗ / N3
Температура эксплуатации / Operating temperature, °C	-10 ... 45
Относительная влажность при / Relative humidity at 25 °C	До / Up to 80 %

Таблица/Table 2

Исполнение / Version	Габаритные размеры / Overall dimensions, mm		
	Ширина / Width (W)	Глубина / Depth (W1)	Высота / Height (H)
BSXX-1H66-R	600	600	100
BSXX-1H68-R	600	800	100
BSXX-1H62-R	600	1000	100
BSXX-1H88-R	800	800	100
BSXX-1H81-R	800	1000	100
BSXX-1H82-R	800	1200	100
BSXX-2H81-R	800	100	200
BSXX-2H82-R	800	1200	200

Примечание – XX – 35 – покрытие ППК RAL 7035 цвет серый;
 05 – покрытие ППК RAL 9005 цвет черный. /
 Note – XX – 35 – Powder polyester paint coating RAL 7035 gray color;
 05 – Powder polyester paint coating RAL 9005 black color.

Таблица/Table 3

Наименование комплектующего / Component name	Количество, шт. / Quantity, pcs.
Панель / Panel	4
Угол / Angle	4
Винт / Screw M6×30	8
Гайка закладная / Cage nut M6	8
Шайба / Washer 6	8
Болт / Bolt M12×55	4

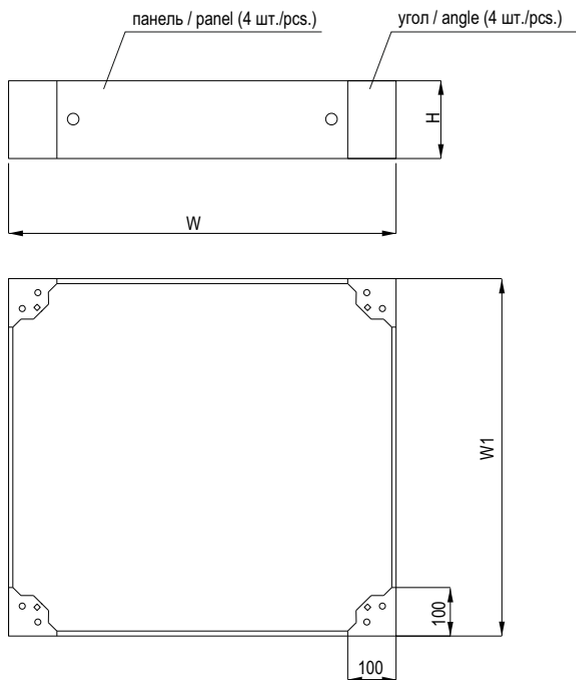


Рисунок 1 – Цоколь / Figure 1 – Basement