

ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СЕРИИ ВU ZPAS

Краткое руководство по эксплуатации

1 Основные сведения об изделии

1.1 Профиль монтажный центральный серии ВU ZPAS товарного знака ИТК (далее – профиль) устанавливается в шкаф серверный серии ВU ZPAS и предназначен для монтажа на него оборудования.

2 Технические данные

2.1 Профиль крепится без применения инструмента к верхней и нижней направляющим шкафа.

2.2 Внешний вид профиля представлен на рисунке 1.

2.3 Основные технические характеристики профиля указаны в таблице 1.

2.4 Габаритные размеры указаны в таблице 2.

2.5 Профиль предназначен для высоты шкафа 42U, 45U и 47U.

Таблица 1

Наименование показателя	Значение
Материал	Листовая сталь толщиной 2 мм
Тип защитного покрытия	Алюцинк (Al-Zn)
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	О4.2
Температура эксплуатации	От минус 5 до плюс 40 °С (средняя температура в течение 24 ч не более плюс 35 °С)
Относительная влажность	50 % при 40 °С

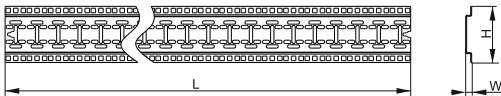


Рисунок 1

Таблица 2

Значение		
L, мм	H, мм	W, мм
1866,9	117,2	12,5
1966,9		
2066,9		

3 Комплектность

3.1 Комплект поставки профиля указан в таблице 3.

Таблица 3

Наименование комплектующего	Количество, шт. (экз.)
Профиль	1
Паспорт	1

4 Меры безопасности

ЗАПРЕЩАЕТСЯ! УСТАНАВЛИВАТЬ ОБОРУДОВАНИЕ ПРИ ВКЛЮЧЕННОМ ЭЛЕКТРИЧЕСКОМ НАПРЯЖЕНИИ.

4.1 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.

4.2 При обнаружении неисправности во время гарантийного срока необходимо обратиться в организацию, где было приобретено изделие, или в представительство по адресам, указанным в разделе 7.

4.3 При обнаружении неисправности по истечении гарантийного срока изделие утилизировать.

5 Описание и работа

5.1 Монтаж профиля произвести согласно инструкции по монтажу шкафа серверного серии by ZPAS.

6 Транспортирование, хранение и утилизация

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

6.2 Хранение профиля 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 до плюс 55 °С и относительной влажности не более 50 % при 40 °С.

6.3 Профиль утилизировать с металлическим ломом.

7 Срок службы и гарантия изготовителя

7.1 Срок службы профиля – 25 лет.

7.2 Гарантийный срок эксплуатации профиля – 5 лет со дня продажи при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

7.3 В период гарантийных обязательств и при возникновении претензий обращаться к продавцу или в организации:

Российская Федерация

ООО «ИЭК ХОЛДИНГ»

142100, Московская область,
г. Подольск, проспект Ленина,
дом 107/49, офис 457
Тел./факс: +7 (495) 542-22-27
info@iek.ru, info@itk-group.ru
www.iek.ru; www.itk-group.ru

МОНГОЛИЯ

«ИЭК Монголия» КОО

Улан-Батор, 20-й участок Баянголского
района, Западная зона промышленного
района 16100, Московская улица, 9
Тел.: +976 7015-28-28
Факс: +976 7016-28-28
info@iek.mn
www.iek.mn

Республика Молдова

«ИЭК ТРЭЙД» О.О.О.

MD-2044, город Кишинев,
ул. Мария Дрэган, 21
Тел.: +373 (22) 479-065, 479-066
Факс: +373 (22) 479-067
info@iek.md; infomd@md.iek.ru
www.iek.md

УКРАИНА

ООО «ТОРГОВЫЙ ДОМ УКРЭЛЕКТРОКОМПЛЕКТ»

08132, Киевская область,
Киево-Святошинский район,
г. Вишневое, ул. Киевская, 6В
Тел.: +38 (044) 536-99-00
info@iek.com.ua
www.iek.ua

Страны Азии

Республика Казахстан

ТОО «ТД ИЭК. КАЗ»

040916, Алматинская область,
Карасайский район, с. Иргели,
мкр. Акжол, 71А
Тел.: +7 (727) 237-92-49, 237-92-50
infokz@iek.ru
www.iek.kz

Страны Евросоюза

Латвийская Республика

ООО «ИЭК Балтия»

LV-1005, г. Рига, ул. Ранкас, 11
Тел.: +371 2934-60-30
iek-baltija@inbox.lv
www.iek.ru

Республика Беларусь

ООО «ИЭК ХОЛДИНГ»

(Представительство
в Республике Беларусь)
220025, г. Минск,
ул. Шафарнянская, д. 11, пом. 62
Тел.: +375 (17) 286-36-29
iek.by@iek.ru
www.iek.ru