

# ПАНЕЛЬ ОПЕРАТИВНАЯ ПОВОРОТНАЯ SMART (H=XXX)

## Краткое руководство по эксплуатации

Панель оперативная поворотная SMART (H=XXX) товарного знака IEK® монтируется на раму для панелей ЛГ/ЛМА и предназначена для исключения случайного прикосновения к токоведущим частям электрооборудования корпуса (смотри Инструкцию по монтажу УKM.SMART.001.1.ИМ). Изготовлена из углеродистой качественной конструкционной стали и имеет покрытие ЭПК RAL7035.

### 1 Основные технические данные (в сборе)

| Наименование                                    | Габаритные размеры, мм |        |         | Масса нетто, кг |
|---|------------------------|--------|---------|-----------------|
|   | Высота                 | Ширина | Глубина |                 |
| Панель оперативная поворотная SMART (H=300) 450 | 300                    | 380    | 23      | 0,97            |
| Панель оперативная поворотная SMART (H=300) 600 | 300                    | 530    | 23      | 1,33            |
| Панель оперативная поворотная SMART (H=300) 800 | 300                    | 730    | 23      | 1,81            |
| Панель оперативная поворотная SMART (H=600) 450 | 600                    | 380    | 23      | 1,87            |
| Панель оперативная поворотная SMART (H=600) 600 | 600                    | 530    | 23      | 2,59            |
| Панель оперативная поворотная SMART (H=600) 800 | 600                    | 730    | 23      | 3,54            |

### 2 Комплектность

- 2.1 Панель поворотная – 1 шт.
- 2.2 Кронштейн – 1 шт.
- 2.3 Петля – 2 шт.
- 2.4 Гайка с фланцем М6 – 8 шт.
- 2.5 Винт 2М6х10 – 4 шт.
- 2.6 Гайка кузовная М6 – 4 шт.
- 2.7 Шайба 6.019 – 4 шт.

### 3 Транспортирование и хранение

3.1 Транспортирование изделия допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги. Условия транспортирования жесткие (Ж) по ГОСТ 23216.

3.2 Условия транспортирования и хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды – 5 (ОЖ4) по ГОСТ 15150.

## 4 Гарантии изготовителя

4.1 Гарантийный срок эксплуатации изделия – 3 года со дня продажи при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения, транспортирования и монтажа

4.2 Срок службы изделия – 25 лет.

4.3 Адреса организаций для обращения потребителей:

### **Российская Федерация**

#### **ООО «ИЭК ХОЛДИНГ»**

142100, Московская область, г. Подольск,

пр-т Ленина, д. 107/49, офис 457

Тел./факс: +7 (495) 542-22-27

info@iek.ru

www.iek.ru

### **Республика Молдова**

#### **П.И.К. «ИЭК МОЛДОВА» О.О.О.**

MD-2068, г. Кишинев, ул. Петрикань, д. 31

Тел.: +373 (22) 479-065, 479-066

Факс: +373 (22) 479-067

info@iek.md; infomd@md.iek.ru

www.iek.md

### **УКРАИНА**

#### **ООО «ТД УКРЭЛЕКТРОКОМПЛЕКТ»**

08132, Киевская область,

Киево-Святошинский район,

г. Вишневое, ул. Киевская, д. 6В

Тел.: +38 (044) 536-99-00

info@iek.com.ua

www.iek.ua

### **Страны Евросоюза**

#### **Латвийская Республика**

#### **ООО «ИЭК Балтия»**

LV-1004, г. Рига, ул. Биекенсалас, д. 21

Тел.: +371 (2) 934-60-30

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

### **МОНГОЛИЯ**

#### **«ИЭК Монголия» КОО**

г. Улан-Батор,

20-й участок Баянголского района,

Западная зона промышленного района 16100,

Московская улица, д. 9

Тел.: +976 7015-28-28

Факс: +976 7016-28-28

info@iek.mn

www.iek.mn

### **Страны Азии**

#### **Республика Казахстан**

#### **ТОО «ТД ИЭК. КАЗ»**

040916, Алматинская область, Карасайский

район, с. Иргели, мкр. Акжол, д. 71А

Тел.: +7 (727) 237-92-49, 237-92-50

infokz@iek.ru

www.iek.kz

## **6 Действия при обнаружении неисправности**

6.1 При обнаружении неисправности незамедлительно прекратить эксплуатацию изделия.

6.2 При обнаружении неисправности во время гарантийного срока необходимо обратиться в организацию, где было приобретено изделие, или в представительство по адресу, указанному в разделе 4.

6.3 При обнаружении неисправности после гарантийного срока необходимо произвести замену на подобное изделие с теми же или улучшенными характеристиками или обратиться в специализированную организацию для проведения ремонтных работ.

## **7 Сведения об утилизации**

7.1 По окончании срока службы и (или) при выходе из строя металлические детали утилизировать с металлическим ломом.

7.2 По окончании срока службы и (или) при выходе из строя пластмассовые детали утилизировать с пластмассовым ломом.