

## 5. Строк служби та гарантії виробника

Гарантійний термін експлуатації – 12 місяців з дня продажу, але не більше 18 місяців з дня виготовлення. Гарантія дійсна за умови дотримання споживачем умов транспортування, зберігання та експлуатації.

## 6. Свідоцтво про упаковку

Система пульт XLSPUIt упакована відповідно до чинної технічної документації.

\_\_\_\_\_

посада особистий підпис П.І.Б.

\_\_\_\_\_

число, місяць, рік

## 7. Свідоцтво про приймання

Система пульт XLSPUIt виготовлена і прийнята відповідно до чинної технічної документації.

\_\_\_\_\_

М.П. Керівник ВТК особистий підпис П.І.Б. число, місяць, рік

## 8. Транспортування та зберігання

8.1. Запакований виріб може транспортуватися всіма видами транспорту: повітряним, залізничним, водним (крім морського) та автомобільним за умови транспортування 8 (ОЖЗ) згідно з ДСТУ 15150-69.

8.2. Вироби повинні зберігатися згідно з групою 2(С) з ДСТУ 15150-69. У приміщеннях, де зберігаються вироби, не повинно бути кислот, лугів та інших агресивних домішок, пари та газу яких можуть викликати корозію. Запаковані вироби повинні бути захищені від атмосферних опадів.

## 9. Відомості про утилізацію

9.1. Основним методом утилізації є розбирання шафи.

9.2. Утилізація повинна проводитись відповідно до вимог регіональних законодавств.

**Увага!** Надійність та довговічність шаф забезпечується не тільки якістю шаф, а й правильним дотриманням умов експлуатації. У зв'язку з систематично проведеними роботами з удосконалення конструкції та технології виготовлення можливі деякі розбіжності у конструкції, що не впливають на параметри виробу, на умови його монтажу та експлуатації.

ДКПП 31.20.40.300



# Пульт керування система пультів XLSPUIt

## Паспорт

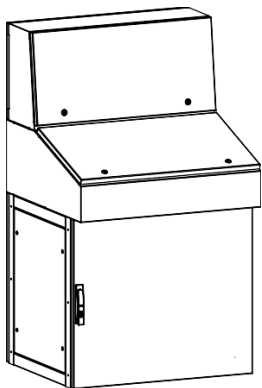
ТОВ «Завод КУБ-Україна»

[www.zavodkub.com](http://www.zavodkub.com)



## 1. Призначення

Панелі та пульти управління системи пультів XLSPUIt є повним набором зварних корпусів для систем управління, контрольно-виміральної апаратури, автоматизації виробничих процесів та розподілу низької напруги.



## 2. Базова комплектація

### Нижня частина пульта

1. Каркас ..... 1 шт
2. Двері зі штанговим замком ..... 1 шт
3. Задня стінка ..... 1 шт
4. Бічна стінка ..... 2 шт
5. Монтажна панель ..... 1 шт
6. Комплект заземлення ..... 1 шт
7. Ключі ..... 1 компл
8. Паспорт ..... 1 екз
9. Упаковка ..... 1 компл

### Середня частина пульта

1. Корпус ..... 1 шт
2. Стільниця ..... 1 шт
3. Кришка верхнього отвору ..... 1 шт
4. Комплект заземлення ..... 1 шт
5. Ключі ..... 1 компл
6. Паспорт ..... 1 екз
7. Упаковка ..... 1 компл

### Верхня частина пульта

1. Корпус ..... 1 шт
2. Кришка ..... 1 шт
3. Ключі ..... 1 компл
4. Комплект заземлення ..... 1 шт

## 3. Основні технічні характеристики

- Кліматичне виконання шафи УХЛ 4 за ДСТУ 15150-69
- Ступінь захисту IP55 за ДСТУ 14254-96
- Опір зовнішньому механічному впливу IK10 EN50 102
- Максимальна напруга  $U_{max}$  1000 В
- Номінальний струм  $I_n$  2500А
- сталь нержавіюча AISI 304 шліфувана

## Список стандартних типорозмірів (зібрані)

Код	Назва	Кіл. в к-т	Од.	Н:В, мм.	W:Ш, мм	Д:Г, мм.	Маса нетто, кг
XLSPUIt-1464	Трьохсекційний пульт XLSPUIt-1464	3	к-т	1400	600	400	68,00
XLSPUIt-1466	Трьохсекційний пульт XLSPUIt-1466	3	к-т	1400	600	600	72,00
XLSPUIt-1484	Трьохсекційний пульт XLSPUIt-1484	3	к-т	1400	800	400	81,00
XLSPUIt-1486	Трьохсекційний пульт XLSPUIt-1486	3	к-т	1400	800	600	87,00
XLSPUIt-14104	Трьохсекційний пульт XLSPUIt-14104	3	к-т	1400	1000	400	101,00
XLSPUIt-14106	Трьохсекційний пульт XLSPUIt-14106	3	к-т	1400	1000	600	105,00
XLSPUIt-14124	Трьохсекційний пульт XLSPUIt-14124	3	к-т	1400	1200	400	118,00
XLSPUIt-14126	Трьохсекційний пульт XLSPUIt-14126	3	к-т	1400	1200	600	123,00
XLSPUIt-14144	Трьохсекційний пульт XLSPUIt-14144	3	к-т	1400	1400	400	135,00
XLSPUIt-14146	Трьохсекційний пульт XLSPUIt-14146	3	к-т	1400	1400	600	139,00
XLSPUIt-14164	Трьохсекційний пульт XLSPUIt-14164	3	к-т	1400	1600	400	152,00
XLSPUIt-14166	Трьохсекційний пульт XLSPUIt-14166	3	к-т	1400	1600	600	156,00