

## 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 XLPUIt упакована відповідно до чинної технічної документації.

\_\_\_\_\_

посада особистий підпис П.І.Б.

\_\_\_\_\_

число, місяць, рік

## 7. Свідоцтво про приймання

Система пульт XLPUIt 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 XLPUIt

## Паспорт

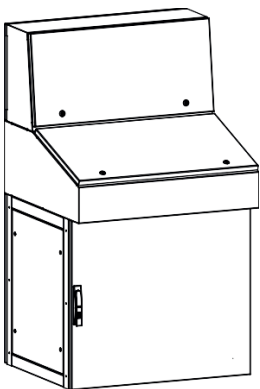
ТОВ «Завод КУБ-Україна»

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



## 1. Призначення

Панелі та пульти управління системи пультів XLPUIt є повним набором зварних корпусів для систем управління, контрольно-вимірювальної 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 Umax 1000 В
- Номінальний струм In 2500А
- Колір RAL7035

## Список стандартних типорозмірів (частини)

Код	Назва	Кіл. в к-т	Од.	Н:В, мм.	W:Ш, мм	Д:Г, мм.	Маса нетто, кг
XLPU-UP462	Верхня частина пульта XLPU-UP462	1	шт	400	600	250	15,00
XLPU-UP482	Верхня частина пульта XLPU-UP482	1	шт	400	800	250	19,00
XLPU-UP4102	Верхня частина пульта XLPU-UP4102	1	шт	400	1000	250	22,00
XLPU-UP4122	Верхня частина пульта XLPU-UP4122	1	шт	400	1200	250	28,00
XLPU-UP4142	Верхня частина пульта XLPU-UP4142	1	шт	400	1400	250	32,00
XLPU-UP4162	Верхня частина пульта XLPU-UP4162	1	шт	400	1600	250	36,00
XLPU-M367	Середня частина пульта XLPU-M367	1	шт	300	600	725	19,00
XLPU-M387	Середня частина пульта XLPU-M387	1	шт	300	800	725	23,00
XLPU-M3107	Середня частина пульта XLPU-M3107	1	шт	300	1000	725	28,00
XLPU-M3127	Середня частина пульта XLPU-M3127	1	шт	300	1200	725	33,00
XLPU-M3147	Середня частина пульта XLPU-M3147	1	шт	300	1400	725	39,00
XLPU-M3167	Середня частина пульта XLPU-M3167	1	шт	300	1600	725	45,00
XLPU-DN764	Нижня частина пульта XLPU-DN764	1	шт	700	600	400	34,00
XLPU-DN766	Нижня частина пульта XLPU-DN766	1	шт	700	600	600	38,00
XLPU-DN784	Нижня частина пульта XLPU-DN784	1	шт	700	800	400	39,00
XLPU-DN786	Нижня частина пульта XLPU-DN786	1	шт	700	800	600	45,00
XLPU-DN7104	Нижня частина пульта XLPU-DN7104	1	шт	700	1000	400	51,00
XLPU-DN7106	Нижня частина пульта XLPU-DN7106	1	шт	700	1000	600	55,00
XLPU-DN7124	Нижня частина пульта XLPU-DN7124	1	шт	700	1200	400	57,00
XLPU-DN7126	Нижня частина пульта XLPU-DN7126	1	шт	700	1200	600	62,00
XLPU-DN7144	Нижня частина пульта XLPU-DN7144	1	шт	700	1400	400	64,00
XLPU-DN7146	Нижня частина пульта XLPU-DN7146	1	шт	700	1400	600	68,00
XLPU-DN7164	Нижня частина пульта XLPU-DN7164	1	шт	700	1600	400	71,00
XLPU-DN7166	Нижня частина пульта XLPU-DN7166	1	шт	700	1600	600	75,00

## Список стандартних типорозмірів (зібрані)

XLPUIt-1464	Трьохсекційний пульт XLPUIt-1464	3	к-т	1400	600	400	68,00
XLPUIt-1466	Трьохсекційний пульт XLPUIt-1466	3	к-т	1400	600	600	72,00
XLPUIt-1484	Трьохсекційний пульт XLPUIt-1484	3	к-т	1400	800	400	81,00
XLPUIt-1486	Трьохсекційний пульт XLPUIt-1486	3	к-т	1400	800	600	87,00
XLPUIt-14104	Трьохсекційний пульт XLPUIt-14104	3	к-т	1400	1000	400	101,00
XLPUIt-14106	Трьохсекційний пульт XLPUIt-14106	3	к-т	1400	1000	600	105,00
XLPUIt-14124	Трьохсекційний пульт XLPUIt-14124	3	к-т	1400	1200	400	118,00
XLPUIt-14126	Трьохсекційний пульт XLPUIt-14126	3	к-т	1400	1200	600	123,00
XLPUIt-14144	Трьохсекційний пульт XLPUIt-14144	3	к-т	1400	1400	400	135,00
XLPUIt-14146	Трьохсекційний пульт XLPUIt-14146	3	к-т	1400	1400	600	139,00
XLPUIt-14164	Трьохсекційний пульт XLPUIt-14164	3	к-т	1400	1600	400	152,00
XLPUIt-14166	Трьохсекційний пульт XLPUIt-14166	3	к-т	1400	1600	600	156,00