

5. Свідоцтво про упаковку

Моноблочний пульт XMSPUlt упакована відповідно до чинної технічної документації.

посада

особистий підпис

П.І.Б.

число, місяць, рік

6. Свідоцтво про приймання

Моноблочний пульт XMSPUlt виготовлена і прийнята відповідно до чинної технічної документації.

М.П. _____

особистий підпис

Керівник ВТК _____

П.І.Б.

число, місяць, рік

7. Транспортування та зберігання

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

7.2. Вироби повинні зберігатися згідно з групою 2(С) 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.

8. Відомості про утилізацію

8.1. Основним методом утилізації є розбирання шафи.

8.2. 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 XMSPUlt

Паспорт

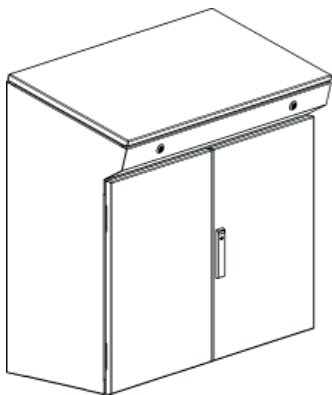
ТОВ «Завод КУБ-Україна»

www.zavodkub.com



1. Призначення

Панелі та пульти управління системи пультав XMSPUI t є повним набором зварних корпусів для систем управління, контрольно-вимірювальної апаратури, автоматизації виробничих процесів та розподілу низької напруги.



2. Базова комплектація

1. Корпус 1 шт
2. Монтажна панель 1 шт
3. Комплект заземлення 1 шт
4. Ключ 1 компл
5. Паспорт 1 экз
6. Упаковка 1 компл

3. Основні технічні характеристики

- Кліматичне виконання шафи УХЛ 4 за ДСТУ 15150-69
- Ступінь захисту IP66 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

4. 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.

Перелік стандартних типорозмірів

Код	Назва	Од.	Н:В, мм.	W:Ш, мм	D:Г, мм.	Маса нетто, кг
XMSPUIt-964	Моноблочний пульт XMSPUIt-964	шт	974	600	400	50,00
XMSPUIt-984	Моноблочний пульт XMSPUIt-984	шт	974	800	400	62,00
XMSPUIt-9104	Моноблочний пульт XMSPUIt-9104	шт	974	1000	400	79,00
XMSPUIt-9124	Моноблочний пульт XMSPUIt-9124	шт	974	1200	400	90,00
XMSPUIt-9144	Моноблочний пульт XMSPUIt-9144	шт	974	1400	400	101,00
XMSPUIt-9164	Моноблочний пульт XMSPUIt-9164	шт	974	1600	400	112,00