

## 6. Свідоцтво про упаковку

Настінні корпуси X-IQ упакована відповідно до чинної технічної документації.

\_\_\_\_\_

посада

\_\_\_\_\_

особистий підпис

\_\_\_\_\_

П.І.Б.

\_\_\_\_\_

число, місяць, рік

## 7. Свідоцтво про приймання

Настінні корпуси X-IQ 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



# Шафа настінна серія X-IQ

## Паспорт

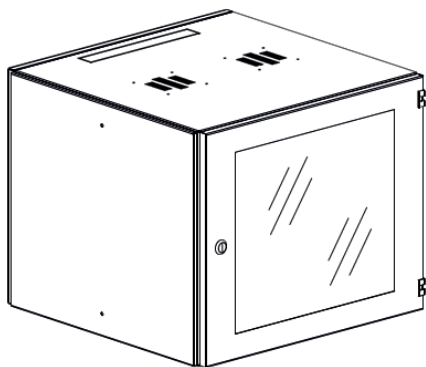
ТОВ «Завод КУБ-Україна»

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



## 1. Призначення

Шафи настінні серії X-IQ призначені для встановлення пасивного та активного телекомунікаційного обладнання. Найчастіше використовуються в офісах для створення поверхових вузлів комутації, а також провайде-рами під час створення будинкових мереж.



## 2. Базова комплектація

\* Настінні корпуси X-IQ з 19" L-профілями, що регулюються по глибині. Знімні бічні стінки.

1. Шафа настінна ..... 1 шт
2. Система монтажу 19" ..... 1 к-т
3. Ключі ..... 1 компл
4. Комплект заземлення ..... 1 шт
5. Упаковка ..... 1 компл
6. Паспорт ..... 1 екз

## 3. Додаткові аксесуари

**BVN-2:** Блок вентиляторів навісний

**U19:** Куточок 19"U19

## Перелік стандартних типорозмірів

| Код       | Назва          | Кіл. в к-т | Од. | Н:В, мм. | W:Ш, мм | D:Г, мм. | Вага, кг |
|-----------|----------------|------------|-----|----------|---------|----------|----------|
| X-IQ4U64  | Шафа X-IQ4U64  | 1          | шт  | 250      | 600     | 400      | 16,00    |
| X-IQ6U64  | Шафа X-IQ6U64  | 1          | шт  | 350      | 600     | 400      | 18,00    |
| X-IQ6U66  | Шафа X-IQ6U66  | 1          | шт  | 350      | 600     | 600      | 25,00    |
| X-IQ9U64  | Шафа X-IQ9U64  | 1          | шт  | 500      | 600     | 400      | 21,00    |
| X-IQ9U66  | Шафа X-IQ9U66  | 1          | шт  | 500      | 600     | 600      | 27,00    |
| X-IQ12U64 | Шафа X-IQ12U64 | 1          | шт  | 650      | 600     | 400      | 27,00    |
| X-IQ12U66 | Шафа X-IQ12U66 | 1          | шт  | 650      | 600     | 600      | 31,00    |
| X-IQ15U64 | Шафа X-IQ15U64 | 1          | шт  | 750      | 600     | 400      | 27,00    |
| X-IQ15U66 | Шафа X-IQ15U66 | 1          | шт  | 750      | 600     | 600      | 34,00    |
| X-IQ18U64 | Шафа X-IQ18U64 | 1          | шт  | 850      | 600     | 400      | 30,00    |
| X-IQ18U66 | Шафа X-IQ18U66 | 1          | шт  | 850      | 600     | 600      | 37,00    |

## 4. Основні технічні характеристики

- Кліматичне виконання шафи УХЛ 4 за ДСТУ 15150-69
- Ступінь захисту IP20 за ДСТУ 14254-96
- Опір зовнішньому механічному впливу IK08 EN50 102
- Максимальна напруга  $U_{max}$  1000 В
- Номінальний струм  $I_n$  100А
- Колір RAL 7035

## 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.