



Шафа живлення

«ВРА 04»

Паспорт
АКПИ.422420.020ПС



1 ПРИЗНАЧЕННЯ

Шафа живлення «ВРА 04» призначена для розміщення компонентів електроживлення систем пожежних і управління адресних на базі приладу приймально-контрольного пожежного адресного «CV1500», «CV2000» виробництва ТДВ «СКБ Електронмаш».

Шафа живлення «ВРА 04» призначена для цілодобової безперервної роботи в закритих приміщеннях наземних стаціонарних об'єктів.

Габаритні розміри «ВРА 04»: 430x350x142мм.

2 ВІДОМОСТІ ПРО СЕРТИФІКАЦІЇ

2.1 Шафа живлення «ВРА 04» відповідає вимогам Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання.

2.2 Система управління якістю на підприємстві сертифікована на відповідність вимогам міжнародного стандарту ISO 9001:2015.

2.3 Копії сертифікатів знаходяться на сайті <http://www.chelmash.com.ua>

3 КОМПЛЕКТНІСТЬ

Позначення	Найменування	Кількість	Зав.номер	Примітки
АКПИ.422420.020	Шафа живлення ВРА 04	1		
АКПИ.422420.020ПС	Шафа живлення ВРА 04. Паспорт	1		
	Акумуляторні батареї NP 17-12 (12В,17А-год)			1,2

Примітки. 1. Акумулятори кислотно-свинцевого типу герметичні необслуговувані – 2 шт. Рекомендується придбавати за місцем експлуатації.

Транспортуються тільки в окремому пакуванні.

2. За умовами окремого замовлення.

4 ГАРАНТІЇ ВИРОБНИКА

4.1 Підприємство-виробник гарантує відповідність шафи живлення «ВРА 04» вимогам технічної документації при дотриманні споживачем умов транспортування, зберігання та експлуатації, а також вимог до монтажу, наведених в експлуатаційній документації на «ВРА 04».

4.2 Гарантійний термін експлуатації «ВРА 04» 18 місяців з дня введення в експлуатацію, але не більше ніж 24 місяці з дня відвантаження підприємством-виробником.

4.3 Гарантійний термін зберігання «ВРА 04» в заводському пакуванні підприємства-виробника 12 місяців з дати виготовлення за умови дотримання правил зберігання.

4.4 «ВРА 04», у яких під час гарантійного терміну експлуатації за умови дотримання правил експлуатації та монтажу буде виявлено невідповідність вимогам цього паспорта, замінюються або ремонтуються підприємством-виробником.

4.5 Вимога (претензія) споживача (покупця) до виробника продукції (постачальника) про усунення виявлених недоліків (дефектів і (або) некомплектність) в поставленій (проданій) йому продукції, оформляється у вигляді заяви, листа, інш. документа з додаванням цього паспорта.

4.6 Претензія приймається (визнається), якщо дефекти викликані конструктивно-технологічними недоліками виробу та комплектуючих його елементів. Претензія відхиляється, якщо дефекти пов'язані з неправильною експлуатацією виробу або якщо, при додатковому дослідженні, дефекти не підтверджуються.

4.7 Забороняється будь-яке втручання в схему або конструкцію «ВРА 04». При порушенні цієї вимоги гарантії та відповідальність виробника втрачають силу.

4.8 Не зазначені в цьому паспорті гарантійні умови, недійсні.

4.9 За будь-яку шкоду, викликану порушенням правил експлуатації та перевірки, експлуатацією несправного «ВРА 04» або неправильно виконаним монтажем системи пожежної сигналізації та автоматики, підприємство-виробник відповідальності не несе.

5 СВДОЦТВО ПРО ПРИЙМАННЯ

Шафа живлення «ВРА 04» заводський номер _____ виготовлена та прийнята відповідно до діючої технічної документації та визнана придатною для експлуатації.

Дата виготовлення _____ (місяць, рік) Відповідальний за приймання _____ М.П.
(підпис)

*Відмітка про повторну перевірку _____ М. П.
(місяць, рік)

Примітка. Пристрій, у якого вийшов термін гарантійного зберігання в заводському пакуванні підприємства-виробника (12 місяців з дати виготовлення) за умови дотримання правил зберігання, повторно перевіряється перед відвантаженням.

6 СВДОЦТВО ПРО ВПАКУВАННЯ

Шафа живлення «ВРА 04» заводський номер _____ упакована відповідно до вимог, передбачених діючою технічною документацією.

Дата пакування _____ (місяць, рік) Пакувальник _____
(підпис)

7 ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ

7.1 Транспортування виробів у пакуванні підприємства-виробника повинно проводитися відповідно до вимог ДСТУ 8281:2015 «Вироби електронної техніки. Вимоги до пакування, транспортування та методи випробування» та цього паспорта.

7.2 «ВРА 04» у пакуванні підприємства-виробника дозволяється транспортувати на будь-яку відстань автомобільним та залізничним транспортом (в закритих транспортних засобах), авіаційним транспортом (в опалюваних герметизованих відсіках), водним транспортом (в закритих трюмах). Транспортування повинно здійснюватися відповідно до правил перевезень, що діють на кожному виді транспорту.

7.3 Умови транспортування повинні відповідати вимогам ДСТУ 8281:2015.

7.4 Розташування і кріплення в транспортних засобах коробок з «ВРА 04» повинні забезпечувати їх стійке положення, виключати можливість зміщення та удари один об одного, а також об стінки транспортних засобів.

7.5 Умови зберігання виробів у пакуванні підприємства-виробника здійснювати з урахуванням вимог, визначених маніпуляційними знаками «КРИХКЕ - ОБЕРЕЖНО», «БЕРЕГТИ ВІД ВОЛОГИ».

7.6 Складування «ВРА 04» у пакуванні виробника допускається у вигляді штабелів з урахуванням дотримання вимог маніпуляційних знаків «ВЕРХ», «штабелювання ОБМЕЖЕНО».

7.7 Розміщення упакованих виробів на відстані ближче ніж 0,5 м від джерел тепла забороняється.

7.8 У приміщеннях для зберігання «ВРА 04» не повинно бути агресивних домішок (парів кислот, лугів, тощо), що викликають корозію.

7.9 Розпакування «ВРА 04», що транспортується в холодний період, необхідно проводити в опалювальному приміщенні, попередньо витримавши їх в нерозпакованому вигляді за нормальних умов протягом шести годин.

8 ВІДОМОСТІ ПРО УТИЛІЗАЦІЮ

8.1 Після закінчення терміну служби виробу або неможливості провести його ремонт, виріб необхідно демонтувати (зняти з обладнання) та утилізувати.

8.2 Вироби і його складові компоненти не належать до побутових відходів. Для утилізації виробів звернутися до спеціалізованих підприємств з утилізації продукції радіоелектронної промисловості.

ПІДПРИЄМСТВО-ВИРОБНИК

ТДВ «СКБ «ЕЛЕКТРОНМАШ»

вул. Головна, 265Б, м.Чернівці, Україна 58018

тел. (0372)550429, (0372)581099; факс (0372)581064

e-mail: spau@chelmash.com.ua; <http://www.chelmash.com.ua>

Версія 001

05.05.2023