



Спільне підприємство  
«РАДМІРТЕХ» у формі ТОВ  
Україна, 61037, м. Харків-37,  
проспект Московський, 199  
т./ф.: (057) 727-53-29,  
+38-098-400-97-17, +38-066-720-53-05  
E-mail: [kommerc@radmirtech.com.ua](mailto:kommerc@radmirtech.com.ua)  
<http://www.radmirtech.com.ua>

**Кабель КПУ**

**Паспорт**

**РТЕХ.685611.048 ПС**



## 1 ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ ПРО ВИРІБ

Кабель підключення до обчислювача об'єму газу УНІВЕРСАЛ КПУ (далі по тексті – кабель КПУ) РТЕХ.685611.048 призначений для підключення до обчислювача об'єму газу УНІВЕРСАЛ радіотерминала інтелектуального iMod-Vega (УНІВЕРСАЛ). Довжина кабелю обговорюється при замовленні.

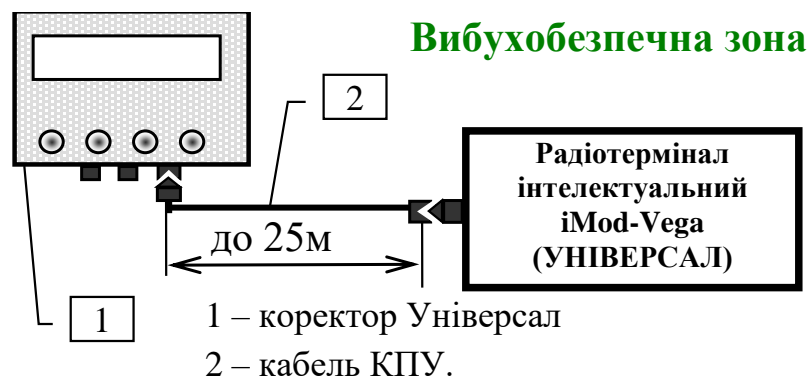


Рисунок 1 – Схема підключення кабелю КПУ

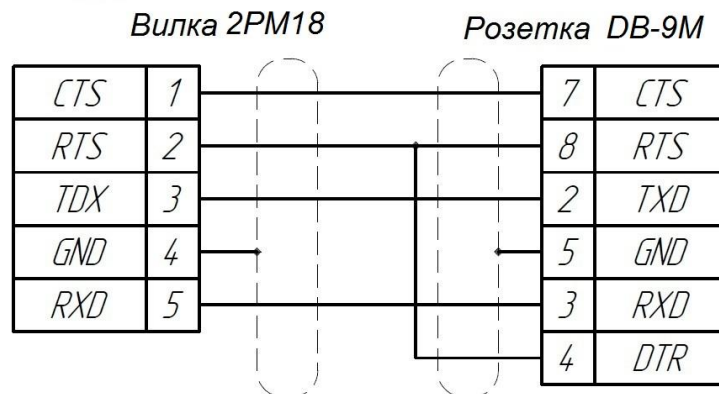


Рисунок 2 – Схема розпайки кабелю КПУ

## 2 ОСНОВНІ ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Умови експлуатації:

– температура навколишнього середовища від мінус 30 до +50 °С;

– відносна вологість повітря до 98 % при температурі до 25 °С без конденсації вологи.

Середній термін служби не менше 5 років.

### 3 КОМПЛЕКТНІСТЬ

Найменування	Позначення	Кільк.
Кабель КПУ	РТЕХ.685611.048	1 шт.
Кабель КПУ. Паспорт	РТЕХ.685611.048 ПС	1 прим.

### 4 ГАРАНТІЇ ВИРОБНИКА (ПОСТАЧАЛЬНИКА)

Підприємство-виробник гарантує відповідність кабелю КПУ вимогам комплекту конструкторської документації РТЕХ.685611.048 при дотриманні споживачем правил зберігання, транспортування та експлуатації.

Гарантійний термін експлуатації – 6 місяців з дня продажу.

**Претензії по якості не приймаються, якщо:**

**1 Непрацездатність викликана неправильним підключенням.**

**2 Наявні механічні пошкодження.**

**3 Несанкціоноване втручання в конструктив кабелю.**

**4 Закінчення гарантійного терміну експлуатації.**

**У разі виявлення несправностей у роботі або виникнення питань по роботі з кабелем, рекомендуємо звертатися у службу технічної підтримки:**

**тел. +38 (057) 727-53-32, пошта [tex@radmirtech.com.ua](mailto:tex@radmirtech.com.ua)**

## 5 СВДОЦТВО ПРО ПРИЙМАННЯ

Кабель КПУ № \_\_\_\_\_

заводський номер

виготовлений у відповідності з вимогами конструкторської документації РТЕХ.685611.048 і визнаний придатним до експлуатації.

### Представник ВТК

МП

\_\_\_\_\_

особистий підпис

\_\_\_\_\_

розшифровка підпису

\_\_\_\_\_

рік, місяць, число

## 6 ЗБЕРІГАННЯ І ТРАНСПОРТУВАННЯ

Кабель КПУ має зберігатися в сухих опалюваних і вентиляваних складських приміщеннях при температурі навколишнього середовища від 5 до 25 °С і відносної вологості повітря до 80 % при температурі до 25 °С, при відсутності в навколишньому середовищі парів кислот, лугів та інших шкідливих домішок.

Кабель КПУ в упаковці підприємства-виробника можна транспортувати будь-яким видом критого транспорту в відповідності з правилами перевезення вантажів, які діють на даному виді транспорту, при температурі навколишнього середовища від мінус 50 до плюс 50 °С, відносної вологості повітря до 98 % при температурі до 25 °С.