

**Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

## **Полные характеристики, описание и фото на Энкодер ВХ-Е, ВХ-Е241 (арт119RIBX013) САМЕ 119RIBX013 (119RIBX013)**



**УЗНАТЬ ЦЕНУ ИЛИ КУПИТЬ**

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

Страница 1 из 7

**Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

## Оглавление

---

Описание 119RIBX013

---

Характеристики товара

---

Фото 119RIBX013

---

**Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

**Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

## **Описание Энкодер ВХ-Е, ВХ-Е241 (арт119RIBX013) CAME 119RIBX013**

Энкодер ВХ-Е, ВХ-Е241 (арт119RIBX013) CAME предназначен для считывания положения и/или параметров движения в составе автоматики. Он используется в системах, где требуется точная обратная связь для корректной работы приводов и блоков управления.

Компактный узел рассчитан на установку в составе оборудования и дальнейшее подключение к системе управления. Благодаря применению оригинальных решений CAME энкодер помогает поддерживать стабильность работы автоматики и повышает контролируемость процесса перемещения.

## **Функциональные возможности 119RIBX013**

Энкодер ВХ-Е, ВХ-Е241 (арт119RIBX013) выполняет функцию датчика обратной связи, формируя сигналы, необходимые для работы привода и блока управления. Он поддерживает измерение параметров движения в реальном времени, что важно для настройки алгоритмов работы автоматики и обеспечения корректного контроля хода.

- Считывание параметров перемещения и формирование сигналов для блока управления.
- Использование в связке с автоматикой CAME для обеспечения обратной связи.
- Применение в технических системах, где важны точность и стабильность контроля движения.

**Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

**Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

## Технические особенности

---

Устройство поставляется как отдельный элемент с маркировкой артикулом 119RIBX013 и рассчитано на монтаж в составе автоматики.

- Единица измерения: шт.
- Кратность упаковки: 1.
- Вес: 0.188 кг.
- Габариты: ширина 77 мм, высота 87 мм, глубина 77 мм.

**Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

**Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

## Применение

---

Энкодер используется как запчасть для восстановления и обслуживания оборудования, где применяется автоматика САМЕ. Его устанавливают в узлы, в которых необходима обратная связь по движению, чтобы обеспечить корректную работу системы управления и поддерживать заданные сценарии работы привода.

- Замена штатного датчика обратной связи в составе автоматики.
- Восстановление рабочих характеристик системы после обслуживания или ремонта.
- Применение в проектах, где требуется стабильное считывание параметров движения.

**Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

**Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

## Характеристики Энкодер ВХ-Е, ВХ-Е241 (арт119RIBX013) CAME 119RIBX013

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Единица измерения  | шт         |
| Кратность упаковки | 1          |
| Вес                | 0.188 кг   |
| Артикул            | 119RIBX013 |
| Высота             | 87 мм      |
| Ширина             | 77 мм      |
| Глубина            | 77 мм      |

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

**Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

## **Фото Энкодер ВХ-Е, ВХ-Е241 (арт119RIBX013) CAME 119RIBX013**

---



Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>