



# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Оригинальное руководство по эксплуатации

**FSE 727 radiobus<sup>®</sup>**

A0727G03

**HBC**  
**radiomatic**





## Содержание

### Правила техники безопасности

Назначение

Правила техники безопасности при установке и эксплуатации

### Установка радиоприемного устройства

Установка на защелкивающемся настенном кронштейне

Установка на встроенных монтажных хомутах

Установка на монтажных хомутах

### Электромонтаж

### Экран управления

### Технические характеристики

### Габаритные размеры

Корпус радиоприемника HR168

Варианты соединений

### Поиск и устранение неисправностей

### Техническое обслуживание

Приложения: Заявление о соответствии стандартам ЕС, форма для возврата поставщику, список частот, отдельные изображения системы, принципиальные схемы и/или схемы внешней проводки

## Обозначения



Опасное напряжение электрического тока. Прикосновение к находящимся под напряжением компонентам внутри устройства может привести к летальному исходу или серьезным травмам и телесным повреждениям.



Правила охраны труда и техники безопасности. Несоблюдение данных правил может стать причиной несчастных случаев, повреждения оборудования, серьезных травм или даже летального исхода.



Важная информация о работе радиосистемы.

## Производитель:

HVC-radiomatic GmbH \* Халлер Штрассе 45-53 \* 74564 Крайльсхайм \* Германия \* Тел: +49 7951 393-0 \* [info@radiomatic.com](mailto:info@radiomatic.com)

Компания HVC-radiomatic GmbH не несет ответственности за ошибки и опечатки в тексте и сохраняет за собой право внесения изменений в характеристики и особенности конструкции прибора без предварительного уведомления.

® radiomatic и radiobus являются зарегистрированными торговыми марками Германии.

© 01 / 2010, HVC-radiomatic GmbH, 74564 Крайльсхайм, Германия

Воспроизведение любой части настоящего документа в любом виде без явного письменного разрешения со стороны компании HVC-radiomatic GmbH запрещено.