



# FieldEcho®

SOFTWARE FOR INTEGRATION

**SICK**  
Sensor Intelligence.

## Информация для заказа



Тип	Артикул
FieldEcho®	1612993

Другие варианты исполнения устройства и аксессуары → [www.sick.com/FieldEcho](http://www.sick.com/FieldEcho)

## Подробные технические данные

## Характеристики продукта

<b>Описание</b>	FieldEcho делает возможным параметризацию и контроль всех устройств IO-Link в оборудовании на протяжении всего срока службы, независимо от используемой системы ПЛК, промышленной сети или ведущего устройства IO-Link.
<b>Поддерживаемые языки программирования</b>	Java Runtime Environment (JRE) V1.8
<b>Язык</b>	Многоязычный

## Системные требования

<b>Операционная система</b>	Windows 10 Windows 7 (32 bit/64 bit) Windows 8 (32 bit/64 bit)
<b>Необходимое место для записи</b>	50 MB
<b>Процессор</b>	Минимум Pentium 1 ГГц или выше
<b>Частота и оперативная память</b>	1 GB RAM
<b>Минимальное разрешение экрана</b>	1.024 px x 768 px
<b>Поддерживаемые браузеры</b>	Google Chrome (версия 63 или выше) Google Chrome (версия 63 или выше) Internet Explorer (IE11 или выше на Windows 7, 10) Mozilla Firefox (версия 57 или выше) Другие по запросу
<b>Протокол</b>	OPC UA для связи с соответствующим ПЛК
<b>Язык программирования</b>	Java Runtime Environment (JRE) V1.8
<b>Поддерживаемые ПЛК-системы</b>	S7 300/400 S7 1200/1500 RockwellAutomation Mitsubishi Q Series TwinCAT 2.x TwinCAT 3.x

## Классификации

<b>ECl@ss 5.0</b>	19049090
<b>ECl@ss 5.1.4</b>	19049090
<b>ECl@ss 6.0</b>	19209090
<b>ECl@ss 6.2</b>	19209090
<b>ECl@ss 7.0</b>	19209090

<b>ECI@ss 8.0</b>	19209090
<b>ECI@ss 8.1</b>	19209090
<b>ECI@ss 9.0</b>	19209090
<b>ETIM 5.0</b>	EC000890
<b>ETIM 6.0</b>	EC000890
<b>UNSPSC 16.0901</b>	43233004

## ОБЗОР КОМПАНИИ SICK

Компания SICK – ведущий производитель интеллектуальных датчиков и комплексных решений для промышленного применения. Уникальный спектр продукции и услуг формирует идеальную основу для надежного и эффективного управления процессами, защиты людей от несчастных случаев и предотвращения нанесения вреда окружающей среде.

Мы обладаем солидным опытом в самых разных отраслях и знаем все о ваших технологических процессах и требованиях. Поэтому, благодаря интеллектуальным датчикам, мы в состоянии предоставить именно то, что нужно нашим клиентам. В центрах прикладного применения в Европе, Азии и Северной Америке системные решения тестируются и оптимизируются под нужды заказчика. Все это делает нас надежным поставщиком и партнером по разработке.

Всеобъемлющий перечень услуг придает завершенность нашему ассортименту: SICK LifeTime Services оказывает поддержку на протяжении всего жизненного цикла оборудования и гарантирует безопасность и производительность.

**Вот что для нас значит термин «Sensor Intelligence».**

## РЯДОМ С ВАМИ В ЛЮБОЙ ТОЧКЕ МИРА:

Контактные лица и представительства → [www.sick.com](http://www.sick.com)