

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35
Астрахань +7 (8512) 99-46-80
Астана +7 (7172) 69-68-15
Барнаул +7 (3852) 37-96-76
Белгород +7 (4722) 20-58-80
Брянск +7 (4832) 32-17-25
Владивосток +7 (4232) 49-26-85
Владимир +7 (4922) 49-51-33
Волгоград +7 (8442) 45-94-42
Воронеж +7 (4732) 12-26-70
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75
Иваново +7 (4932) 70-02-95
Иркутск +7 (3952) 56-24-09
Иошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61
Ижевск +7 (3412) 20-90-75
Казань +7 (843) 207-19-05

Курск +7 (4712) 23-80-45
Липецк +7 (4742) 20-01-75
Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81
Москва +7 (499) 404-24-72
Мурманск +7 (8152) 65-52-70
Набережные Челны +7 (8552) 91-01-32
Нижний Новгород +7 (831) 200-34-65
Нижевартонск +7 (3466) 48-22-23
Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85
Новосибирск +7 (383) 235-95-48
Калуга +7 (4842) 33-35-03
Калининград +7 (4012) 72-21-36
Кемерово +7 (3842) 21-56-70
Киров +7 (8332) 20-58-70
Краснодар +7 (861) 238-86-59
Новороссийск +7 (8617) 30-82-64

Омск +7 (381) 299-16-70
Орел +7 (4862) 22-23-86
Оренбург +7 (3532) 48-64-35
Пенза +7 (8412) 23-52-98
Пермь +7 (342) 233-81-65
Первоуральск +7 (3439) 26-01-18
Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65
Рязань +7 (4912) 77-61-95
Самара +7 (846) 219-28-25
Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09
Саратов +7 (845) 239-86-35
Саранск +7 (8342) 22-95-16
Сочи +7 (862) 279-22-65
Ставрополь +7 (8652) 57-76-63
Сургут +7 (3462) 77-96-35
Смоленск +7 (4812) 51-55-32

Сызрань +7 (8464) 33-50-64
Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02
Тверь +7 (4822) 39-50-56
Томск +7 (3822) 48-95-05
Тула +7 (4872) 44-05-30
Тюмень +7 (3452) 56-94-75
Ульяновск +7 (8422) 42-51-95
Уфа +7 (347) 258-82-65
Хабаровск +7 (421) 292-95-69
Челябинск +7 (351) 277-89-65
Чебоксары +7 (8352) 28-50-89
Череповец +7 (8202) 49-07-18
Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: promag.pro-solution.ru | эл. почта: ehr@pro-solution.ru

телефон: **8-800-511-8870**

Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город

Endress Hauser Шлюз WirelessHART SWG70



Шлюз SWG70 производства Endress+Hauser предназначен для использования в качестве интерфейса между системой, в которой используется физический уровень Ethernet или RS-485, и сетью WirelessHART. Шлюз разработан для установки во взрывоопасных зонах (Зона 2). Возможна установка встроенной или вынесенной антенны в соответствии с потребностями применения.

Функция

Интеллектуальный шлюз для беспроводных сетей WirelessHART, оснащенный интерфейсами Ethernet и RS-485

Сертификаты

Безопасная зона

ATEX II 3G Ex nA II T4

IECEx Ex nA nC IIC T4 Gc

FM, класс I, зона 2, AEx nA nC IIC T4 Gc

FM, класс I, зона 2, Ex nA nC IIC T4 Gc

Вход

Коммуникационный протокол WirelessHART

Скорость передачи данных: ном. 250 кбит/с

Рабочая частота: 2.4 ГГц

Диапазон передачи данных при нормальных условиях:
вне помещения 250 м, внутри помещения 50 м

Выход

Ethernet (10 BASE-T/10 BASE TX)

- Возможность конфигурирования для связи HART IP и MODBUS TCP

Последовательный интерфейс RS-485

- Возможность конфигурирования для связи по протоколу HART версии 7.0 или MODBUS RTU

Интерфейс EtherNet/IP

Внешнее питание/питание по сигнальной цепи

20 ... 30 В DC

Габаритные размеры

Ш x В x Г:

257 мм x 85 мм x 285 мм с кабельными вводами и антенной

257 мм x 85 мм x 115 мм без кабельных вводов и антенны

Программное обеспечение (ПО)

Внутреннее ПО для работы в беспроводной сети передачи данных WirelessHART, включая модуль для веб-конфигурации.

Настройка

Встроенное с помощью нажимных кнопок

Настройка посредством ПК:

- С помощью веб-браузера по Ethernet-соединению
- С помощью FieldCare по Ethernet-соединению (HART IP CommDTM) или соединению RS-485 (S-MUX DTM)

Дисплей

Встроено, 5 светодиодных индикаторов

Напряжение

20...30 В DC

Напряжение питания

Характеристики

Бренд: Promag