

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
Нижневартовск +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

Цифровой нестеклянный датчик pH Tophit CPS441D



Tophit CPS441D – это цифровой датчик с высокой скоростью отклика для сред с низкой проводимостью или высоким содержанием органических растворителей. Он отличается быстродействием, позволяет выполнять точные измерения даже при быстро меняющемся составе среды. Его неразбиваемый корпус обеспечивает наивысшую безопасность продуктов. Благодаря цифровой технологии Memosens, CPS441D сочетает максимальную целостность процесса и данных с простотой эксплуатации. Он устойчив к коррозии и воздействию влаги, обеспечивает лабораторную калибровку и упрощает предупредительное техническое обслуживание.

Применение

Высокое быстродействие и точность измерения. Нестеклянный электрод. Нестеклянный электрод для низкотемпературных применений. Для сред с быстро изменяющимся составом, низкой проводимостью.

Характеристики

Ион-селективный принцип измерения. Сокращение затрат на обслуживание по сравнению со стеклянными

электродами. Сертификат ЗА.

Диапазон измерения

pH 0-14

Принцип измерения

- Керамическая диафрагма

Конструкция

Все исполнения электрода предусматривают возможность установки датчика температуры

Материал

Peek / Керамика / EPDM

Габаритные размеры

Диаметр: 12мм

Длина: 120, 225, 360, 425мм

Рабочая температура

-15°C...135°C

(5°F...275°F)

Рабочее давление

макс. 10бар/100°C

Датчик температуры

Опционально со встроенным датчиком температуры Pt1000

Сертификаты на взрывозащиту

ATEX

FM

Подключение

Бесконтактная, индуктивная, цифровая передача данных по технологии Memosens

Степень защиты

IP68

Характеристики

Бренд: Promag