

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

Цифровой датчик pH Ceraliquid CPS41D



Ceraliquid CPS41D – высокопроизводительный цифровой датчик для применения в агрессивных средах, средах с низкой проводимостью или значительным содержанием органических растворителей. Датчик имеет высокое быстродействие, гарантирующее повышенную безопасность процесса даже в областях применения с быстро меняющейся средой. Благодаря цифровой технологии Memosens, CPS41D 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. Для сред с быстро изменяющимся составом и низкой проводимостью.

Характеристики

- для очень низкой проводимости - мембрана с определенным потоком электролита - может находиться под давлением для предотвращения закупорки - безгелевый пополняемый электролит - малое время отклика

Диапазон измерения

pH 0-14

Принцип измерения

Жидкий электролит с керамической диафрагмой

Конструкция

Все исполнения электрода предусматривают возможность установки датчика температуры. Цифровой электрод с

технологией Memosens.

Материал

Стекло / керамика

Габаритные размеры

Диаметр: 12 мм

Длина: 120, 225, 360 и 425 мм

Рабочая температура

макс. 135°C

Рабочее давление

макс. 10 бар

Датчик температуры

NTC 30k

Сертификаты на взрывозащиту

ATEX, FM, CSA

Подключение

Бесконтактное, индуктивное, цифровое соединение по технологии Memesens

Степень защиты

IP68

Дополнительные сертификаты

3A, EHEDG, ATEX, FM, CSA

Характеристики

Бренд: Endress