

NUVOLA

# ГАЗОРАЗДАТОЧНАЯ КОЛОНКА ДЛЯ СУГ



**CSA**  
**PETROL PUMPS &  
LPG DISPENSERS**  
**1982**

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### газораздаточной колонки CSA

#### ГИДРАВЛИКА:

- **Объемомер:** CSAFM1
- **Количество раздаточных кранов:** до 4

#### НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ:

- **Шланги (стандартная комплектация):**  
Trelleborg (Франция)
- **Длина шланга (стандартная):** 3,5 м
- **Раздаточный кран:** CSA BREVETTI NETTUNO T3B
- **Разрывная муфта:** Elaflex (Германия)
- **Кнопка аварийной остановки:** Да

#### БЛОК ИНДИКАЦИИ:

- **Тип дисплея:** ЖК-дисплей, трехстрочный
- **Формат отображения:**  
8 цифр – сумма  
7 цифр – литры  
6 цифр – цена
- **Варианты индикации:** ЖКИ / СДИ / мультимедиа

#### ЭЛЕКТРОНИКА:

- **Центральный процессор:** CSAYS08-4 с электронными сумматорами объема/количества для каждого раздаточного крана
- **Стандартный протокол:** RS485, АЗТ 2.0
- **Функция предварительного набора с ГРК**
- **Электронная калибровка ГРК**
- **Электронный сумматор:** Да

#### КОРПУС:

- **Материал:** нержавеющая сталь (дверь и верхняя часть – сталь с порошковым покрытием)
- **Дизайн:** Н -тип

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ

- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| • Замки на краны               | • Переговорный динамик  |
| • Разрывные муфты OPW          | • Выбор цвета, отличного от стандартной палитры   |
| • Электро-механический счетчик | • Учет продаж в литрах/кг (при комплектации расходомером массовым Endress+Hauser LPGmass) |
| • Обогрев электроники ГРК      |   |

Все изображения носят иллюстративный характер

**ООО "Мастер НПТ"**

121374, г. Москва, Можайское шоссе, дом 6, корп.1.

Tel: +7 495 644 46 40    inf@masternpt.ru

