

NUVOLA S

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

