



## Спецификация продукта:

## О₂ Медицинский датчик/ М – 07

## Датчик кислорода с отдельной системой температурной компенсации.

Все характеристики датчика действительны при стандартных условиях: 25°С, 50% отн. влажности, 1013 гПа.

**Диапазон измерения:** от 0 до 100% O<sub>2</sub> **Ожидаемый срок службы:** > 500 000% часов O<sub>2</sub>

**Электрический разъем:** модульный штекер RJ 11 4P4C

Начальное выходное от 7,5 до 13 мВ при сухом окружающем воздухе

напряжение:

**Время отклика t**90: < 12 сек

**Дрейф показаний:** < 1% об.  $O_2$  в месяц на воздухе, в среднем за 12 месяцев

Температура эксплуатации: от 10 до 40 °C

Диапазон давления: от 700 до 1250 гПа

**Отклонение линейного сигнала:** ≤ 3% в 100% О<sub>2</sub> в течение 5 минут

**Колебания напряжения нуля:** ≤ 0,3% об.  $O_2$  в 100%  $N_2$  в течение 5 минут

**Стабильность:**  $\pm$  1% об. O<sub>2</sub> в 100% O<sub>2</sub> в течение 5 минут

**Воздействие влажности:** -0,03% O<sub>2</sub> соотв. за каждый % относительной влажности

**Температурная компенсация:** NTC

**Интерференция:** согласно DIN EN ISO 80601-2-55

Условия хранения

**Температура:** рекомендуемая: от 5 до 30°C

максимальная: от- 20 до 50°C

 Относительная влажность:
 до 100%

 Рекомендуемый срок хранения:
 < 6 месяцев</td>

 Вес:
 около 26г

**Контактирующие материалы:** полиамид (PA), полифениленсульфид (PPS),

политетрафторэтилен(PFTE), нержавеющая сталь

## Сопутствующие продукты

| Наименование | Артикул  | Цвет           |
|--------------|----------|----------------|
| M-07         | 41 00 09 | белый          |
| M-07T        | 47 00 12 | полупрозрачный |
| M-07S        | 41 01 09 | белый          |
| M-07ST       | 41 02 09 | полупрозрачный |

Данная спецификация может быть изменена без предварительного уведомления.

