



Аппарат дыхательной терапии апноэ **АДТ-01 АКСИОН**

Аппарат предназначен для поддержания самостоятельного дыхания пациента массой не менее 40 кг в больницах или медицинских учреждениях, специально обученным персоналом, а также в домашних условиях под наблюдением врача.

НОВИНКА 2022



**КОМПАКТНЫЙ
ДИЗАЙН С УДОБНЫМ
ИНТЕРФЕЙСОМ**

**ГЕРМЕТИЧНЫЙ
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ
УВЛАЖНИТЕЛЬ**

- непрерывный мониторинг уровня воды обеспечивает максимальную безопасность

**МНОГОЧИСЛЕННЫЕ
ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ
ПАРАМЕТРЫ**

- для лучшей клинической оценки

**ВЫСОКОИНФОРМАТИВНЫЙ
ЦВЕТНОЙ ДИСПЛЕЙ**



Уникальный режим IPR
(интеллектуальный сброс давления)
алгоритм обеспечивает больший комфорт во время вентиляционной терапии



Режим E-COMP
(функция комфортной адаптации)
позволяет начать процедуры с 50% давлением, которое затем будет увеличиваться с шагом 1 см вод. ст.



Режим CPAP
постоянное положительное давление в дыхательных путях с настраиваемым давлением от 4 до 20 см. вод. ст.



Режим APAP
постоянное положительное давление в выдохных потоках с настраиваемым и автоматическим изменением давления от 4 до 20 см. вод. ст.

РЕЗУЛЬТАТ ПРИМЕНЕНИЯ СИПАП ТЕРАПИИ:

- сон становится спокойным
- апноэ пропадает и дыхание нормализуется
- приходит в норму артериальное давление
- нормализуется сердечный ритм
- улучшается общее состояние больного
- снижается уровень сахара



Характеристики	Параметры
Основные	
Корректированный уровень звуковой мощности	не более 45 дБА
Температура воздуха в отверстии для подсоединения пациента	не более 41 °С
Максимальный расход воздуха	не менее 120 л/мин
Относительная влажность воздуха в отверстии для подсоединения пациента	не менее 50 % при температуре (27±2) °С
Время установления рабочего режима	не более 5 минут
Сигналы тревоги	Апноэ, Высокая утечка, Mask Holes Blocked (Блокировка маски)
Монитор	
Тип	цветной, TFT
Память	
Внешняя карта	SD карта 4 Гб
Запись данных	запись показателей терапии в течение 365 дней
Дополнительные функции	
Увлажнитель	наличие опции
Подогрев увлажнителя	наличие опции
Режимы увлажнения	8 режимов с автоматической поддержкой уровня
Емкость резервуара для воды	290 мл (максимальный уровень)
Функция iPR (ИСД)	уровень ИСД (интеллектуального сброса давления) Варианты: Выкл / 1 – 3
Функция Автостарт	наличие опции
Функция Auto Stop (Автостоп)	плавное изменение давления
Функция Auto RAMP	автоматическое плавное изменение давления
Питание	
Источник переменного тока	от 100 до 240 В частотой (50±1) Гц
Блок питания	220/24 В 2,5 А
Потребляемый ток	не более 2 А
Размеры	
Габариты	236x156x125 мм
Масса	не более 1,6 кг

Комплектация:

- блок управления
- коннектор дыхательного шланга
- дыхательный шланг для дыхательных контуров Classic 19 CPAP Tubing
- маска носовая многоразового использования с держателем, фиксатором и клапаном пациента BMC-NM4
- блок питания 220/24

Принадлежности:

- карта SD
- фильтр воздушный 2 шт
- сумка для переноски Resvent

