



МЕДИЦИНСКАЯ ТЕХНИКА

ИНГАЛЯТОР ПЕРЕНОСНОЙ “ИП 211П”

Предназначен для индивидуального лечения и профилактики верхних дыхательных путей и легких нагретыми высокодисперсными и низкодисперсными аэрозолями жидких лекарственных веществ: антибиотиков, щелочей, минеральных вод, масел и т. д.

Применяется в ингаляториях больниц, клиник, физиотерапевтических отделениях поликлиник и для помощи на дому.

Распылитель обеспечивает ручную непрерывную подачу аэрозоля или в такт дыхания.

Ингалятор позволяет регулировать температуру аэрозоля в пределах от 35 °С до 43 °С. Частицы аэрозоля составляют от общего количества:

при высокодисперсном генерировании от 1 до 10 мкм – не менее 90 %

при низкодисперсном генерировании от 1 до 35 мкм – не менее 90 %

Напряжение питания ингалятора от сети переменного тока частотой 50 Гц, В;

Режим работы ингалятора-повторно-кратковременный в течение 6 часов в сутки:

- выход на режим, мин, не более - 10
- распыление - 15
- перерыв - 15

Мощность, потребляемая ингалятором, ВА, не более 200;

Масса ингалятора в полном комплекте поставки, кг, не более 10;

Габаритные размеры, мм 488x200x225;

Средний срок службы ингалятора до списания, лет не менее – 5.

