



ПА-300М-1 устройство для отбора проб



Прибор ПА-300М-1 предназначен для отбора разовых проб воздуха рабочей зоны и атмосферы на загрязненность (пыль, газы, аэрозоли). Изготавливается в 2 исполнениях: пластиковый и металлический корпус.

Описание прибора для отбора проб воздуха ПА-300М-1:

- программирование времени отбора пробы;
- цифровая индикация объема и расхода;
- автоматическое поддержание расхода;
- индикация разряда - заряда аккумулятора;
- непрерывный отбор проб в течение 2 – 2,5 часов;
- хранение результатов проб в энергонезависимой памяти.

Технические характеристики прибора для отбора проб воздуха ПА-300М-1:

Наименование	ПА-300М-1 пластиковый корпус (напряжение питания 220/12В)	ПА-300М-1 металлический корпус (исполнение для установки на штативе, напряжение питания 12В, переносной аккумуляторный блок)
Количество каналов с расходом 60 - 100 л/мин.	2	2
Напряжение питания, В	12/220	12
Исполнение корпуса	пластик	металл
Габаритные размеры (не более), мм	380x330x140	240x140x260
Масса (не более), кг	5	3,5

Комплект поставки:

ПА-300М-1 пластиковый корпус (напряжение питания 220/12В)	ПА-300М-1 металлический корпус (исполнение для установки на штативе, напряжение питания 12В, переносной аккумуляторный блок)
<ul style="list-style-type: none"> – прибор; – сетевой шнур; – жгут к автомобильному аккумулятору; – пробоотборная штанга (L=0,5 м, 2 шт.). 	<ul style="list-style-type: none"> – прибор; – штатив; – аккумуляторный блок; – зарядное устройство; – жгут к автомобильному аккумулятору; – пробоотборные насадки 2 шт.
По дополнительному заказу: <ul style="list-style-type: none"> – аккумуляторный блок; – зарядное устройство; – фильтродержатель ИРА-20-1 - 2 шт.; – силиконовая трубка (L=1,0 м, 2 шт.); – штуцер - 2 шт. 	По дополнительному заказу: <ul style="list-style-type: none"> – сетевой адаптер.