



## **ПА-40М-2 устройство для отбора проб**



Прибор ПА-40М-2 предназначен для отбора разовых и среднесменных проб воздуха рабочей зоны на загрязненность (пыль, газы, аэрозоли и пр.). Изготавливается в 2 исполнениях: пластиковый и металлический корпус.

### **Описание устройства для отбора проб ПА-40М-2:**

- программирование объема отбора пробы;
- цифровая индикация объема и расхода;
- автоматическое поддержание расхода;
- встроенный аккумулятор 12 В - 7 А\*ч;
- индикация разряда - заряда аккумулятора;
- непрерывный отбор проб в течение 4 - 5 часов;
- хранение результатов проб в энергонезависимой памяти.

### **Технические характеристики устройства для отбора проб ПА-40М-2:**

Наименование	ПА-40М-2 пластиковый корпус (встроенный аккумулятор 12В)	ПА-40М-2 металлический корпус (исполнение для установки на штативе, переносной аккумуляторный блок)
Количество каналов с расходом 20 л/мин	2	2
Напряжение питания, В	12	12
Исполнение корпуса	пластик	металл
Габаритные размеры (не более), мм	380x330x140	240x140x260
Масса (не более), кг	4,5	3,5

### **Комплект поставки:**

ПА-40М-2 пластиковый корпус (встроенный аккумулятор 12В)	ПА-40М-2 металлический корпус (исполнение для установки на штативе, переносной аккумуляторный блок)
<ul style="list-style-type: none"> <li>- прибор с аккумуляторным блоком;</li> <li>- сетевой адаптер;</li> <li>- пробоотборная штанга (L=0,5 м, 2 шт.)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- прибор;</li> <li>- штатив;</li> <li>- аккумуляторный блок;</li> <li>- зарядное устройство;</li> <li>- пробоотборные насадки 2 шт.</li> </ul>
По дополнительному заказу: <ul style="list-style-type: none"> <li>- зарядное устройство;</li> <li>- фильтродержатель ИРА-20-1 - 2 шт.;</li> <li>- силиконовая трубка (L=1,5 м, 2 шт.);</li> <li>- штуцер - 2 шт.</li> </ul>	По дополнительному заказу: <ul style="list-style-type: none"> <li>- сетевой адаптер.</li> </ul>