



- اندازه گیری همزمان ذرات PM10 یا PM2.5 به صورت ثقلی با دبی 1000 Lit/min
- اندازه گیری لحظه ای ذرات PM10 و PM2.5 و ارسال به سامانه تا $10000 \mu\text{g}/\text{m}^3$
- اندازه گیری دما، رطوبت و فشار محیط
- مورد استفاده در مراکز بهداشت حرفه ای و ادارات محیط زیست و صنایع

ویژگی های اصلی

- قابلیت تنظیم برنامه زمان بندی روشن/خاموش کردن پمپ مکش به صورت خودکار
- قابلیت تشخیص ذرات حداقل با قطر $0.3 \mu\text{m}$ میکرون
- مجهز به پمپ مکش با دبی قابل تنظیم حداقل 1400 L/min بر دقیقه (*اینترنت و سرور بر عهده فروشنده است.)

مشخصات

Specifications	Parameter		Value		
Performance			Range	Sensor	Resolution
	Temperature			Measured	0.1 °C
	Relative Humidity			Measured	0.1% RH
	Pressure		30 – 110 kpa	Measured	0.01 kpa
	Flow	PM10 PM2.5	700- 1400 L/min	Measured	0.1 L/min
Environmental	Operating Temperature		(-10) – (60) °C		
	Operating Humidity		0- 99% RH (no Condensation)		
	Environmental conditions		The specified environmental conditions are for best performance		
Electrical	Input Voltage		220 V		
	Frequency		50 HZ		
Physical	Weight		35 Kg		
	Unit Dimensions		40 × 40 × 120 cm		



fanpaya.com



fanpayaco@gmail.com



دفتر مرکزی: تهران، خیابان وصال شیرازی، پلاک ۴۹ - کد پستی: ۱۴۱۶۸۵۳۵۳۴



(فکس) ۰۲۱-۶۶۴۷۶۱۳۲ - ۶۶۹۸۰۲۴۲ - ۶۶۴۰۱۲۰۹ - ۰۹۳۰۴۷۷۶۶۵۷



خدمات پس از فروش: ۰۲۱-۶۵۲۱۰۲۴۳ - داخلی ۱۲۴