

Аналитические весы Cubis II 524P

Весовой блок Cubis II 524P

Каждый весовой модуль может быть укомплектован одним из двух блоков управления, одним из двух видов ветрозащитной витрины, а также дополнительными принадлежностями для взвешивания и приложениями.

Основные технические и метрологические характеристики



Максимальная нагрузка, Max, г	120/240/520
Минимальная нагрузка Min, мг	10
Диапазон тарирования, г	от 0 до 520
Действительная цена деления (d), мг	0,1/0,2/0,5
Класс точности по ГОСТ OIML R 76-1-2011	I (специальный)
Поверочное деление (e), мг	1
Пределы допускаемой абсолютной погрешности в диапазонах взвешивания, не более:	от Min до 50 г включительно: ± 0,5 мг от 50 г до 200 г включительно: ± 1,0 мг от 200 г до Max включительно: ± 1,5 мг
Воспроизводимость результатов, мг, не более - при 5% Max - при 100% Max	0,08 0,15
Нелинейность, мг, не более	0,5
Погрешность при нецентральной позиции нагрузки, мг, не более (при нагрузке, г)	0,4 (200)
Время стабилизации, не более, с	1
Температура, °C	от 10 до 30
Влажность воздуха, %	от 0 до 80

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395) 279-98-46
Киргизия (996)312-96-26-47

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Казахстан (772)734-952-31

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Таджикистан (992)427-82-92-69

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Блоки управления и индикации

MCA	MCE
<p>Большой 7-дюймовый цветной сенсорный дисплей, включающий функции прокрутки и пролистывания с установленными основными приложениями для взвешивания и разнообразными пакетами приложений QApp для расширения функциональных возможностей.</p>	<p>Большой высококонтрастный сенсорный дисплей с установленными основными приложениями взвешивания для удобства эксплуатации.</p>
	

Для данной модели возможен выбор ветрозащитной витрины

A

Полностью автоматизированная ветрозащитная витрина с функцией обучения положения дверок, возможность открытия выбранной комбинации дверок на определенную пользователем величину с управлением с двух сторон терминала. Дверки витрины съемные, стекла со специальным проводящим покрытием для уменьшения влияния электромагнитных полей. Обеспечивается беспрепятственный доступ с трех сторон. Возможность установки в корпус ветрозащитной витрины климатического датчика для измерения температуры, влажности и давления воздуха с передачей результатов измерений в блок управления и дальнейшим использованием при обработке результатов измерений.

I

Полностью автоматизированная ветрозащитная витрина с функцией обучения положения дверок, возможность открытия выбранной комбинации дверок на определенную пользователем величину с управлением с двух сторон терминала. Дверки витрины съемные, стекла со специальным проводящим покрытием для уменьшения влияния электромагнитных полей. Обеспечивается беспрепятственный доступ с трех сторон. Встроенный в витрину ионизатор для снятия статического заряда непосредственно внутри весовой камеры.

U

Стеклопанельная ветрозащитная витрина с ручным управлением. Легкое, скользящее открытие дверок. Дверки витрины съемные, стекла со специальным проводящим покрытием для уменьшения влияния электромагнитных полей. Обеспечивается беспрепятственный доступ с трех сторон.

Принадлежности для взвешивания

YWP04MS Биметаллическая чаша

YSH30 Держатель для фильтров

YSH15 Держатель для пробирок с замком объемом до 2 мл

YSH19 Держатель для пробирок с замком до 5 мл

YSH46 Держатель для шприцев

YSH37 Держатель для круглодонных колб

YSH23 Держатель для виал

YSH26 Держатель для весовых лодочек

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72

Астана +7(7172)727-132

Астрахань (8512)99-46-04

Барнаул (3852)73-04-60

Белгород (4722)40-23-64

Брянск (4832)59-03-52

Владивосток (423)249-28-31

Волгоград (844)278-03-48

Вологда (8172)26-41-59

Воронеж (473)204-51-73

Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58

Иркутск (395) 279-98-46

Киргизия (996)312-96-26-47

Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81

Калуга (4842)92-23-67

Кемерово (3842)65-04-62

Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90

Красноярск (391)204-63-61

Курск (4712)77-13-04

Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13

Москва (495)268-04-70

Мурманск (8152)59-64-93

Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12

Казахстан (772)734-952-31

Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73

Омск (3812)21-46-40

Орел (4862)44-53-42

Оренбург (3532)37-68-04

Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64

Самара (846)206-03-16

Санкт-Петербург (812)309-46-40

Саратов (845)249-38-78

Севастополь (8692)22-31-93

Симферополь (3652)67-13-56

Таджикистан (992)427-82-92-69

Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31

Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35

Тверь (4822)63-31-35

Томск (3822)98-41-53

Тула (4872)74-02-29

Тюмень (3452)66-21-18

Ульяновск (8422)24-23-59

Уфа (347)229-48-12

Хабаровск (4212)92-98-04

Челябинск (351)202-03-61

Череповец (8202)49-02-64

Ярославль (4852)69-52-93