



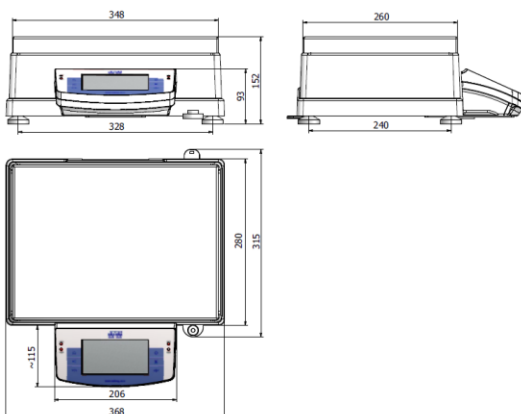
Технические весы серии APP Y RADWAG

Модели APP 25/Y, APP 35/Y

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93



Технические весы серии APP.../Y предназначены для статических измерений массы и рекомендованы для использования в сфере государственного технического регулирования.

Весы отвечают самым высоким метрологическим требованиям, имеют очень высокую точность и стабильность результатов измерений и включают самые передовые технические разработки завода RADWAG. Благодаря широкоформатному цветному сенсорному дисплею с датчиками движения и русифицированным меню управления, весы имеют самый обширный и передовой спектр функциональных возможностей и режимов взвешивания

Технические весы RADWAG	APP 25/Y	APP 35/Y
Наибольший предел взвешивания, НПВ	25 кг	35 кг
Цена деления d (дискретность)	0,1 г	0,1 г
Повторяемость. СКО	≤0,1 г	≤0,3 г
Линейность	±0,1 г	±0,1 г
Нм ПВ	5 г	5 г
Диапазон тарирования.	-25 кг	-35 кг
Юстировка	[] авто – T/24ч, t/3°C, %.	
Рабочая температура	+15°C ÷ +35°C (мах +10°C ÷ +40°C)	
Рабочая влажность	40% ÷ 80%	
Эл. сеть	12 ÷ 16 V DC / 2,1 A	
Время стабилизации	<2 сек.	
Размер чаши	347 x 259 мм	
Дисплей	Цветной сенсорный	
Интерфейс	2xUSB, RS 232, Ethernet, 4Inp/4Out, *Wi-Fi.	
Габариты (Г x Ш x В)	426 x 368 x 152 мм	
Габариты упаковки	570 x 560 x 325 мм	
Вес нетто/брутто	19,9 / 22,9 кг	
Гос. Реестр СИ РФ	№ 49686-12, (II) Высокий класс точности	

Сертификация



Гос. реестр СИ РФ
№ 49686-12
ГОСТ Р 53228-2008



Высокий
класс точности



Режимы взвешивания



Дозирование



Подсчёт



Сортировка



Процентное
взвешивание.



Статистика



Рецептура



Взвешивание под
весами



Сравнительное
взвешивание

Стандартные опции



Компенсация
объёма навески



GLP
протокол



Датчики движения



Alibi память



Автоматическая
калибровка
T° / °C / %



Wi-Fi
*доп. опция
5'600,00P



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93