

Назначение

Характеристики и достоинства

Статическое взвешивание, фасовка, дозирование, определение недовеса/перевеса, контроль комплектности

- + Три диапазона измерения массы*
- + Автоматический выбор точности при варьировании нагрузок
- + Встраивание в существующие конвейерные линии
- + Платформа и ролики из нержавеющей стали
- + Пылевлагозащищенный терминал
- + Съемная стойка для терминала
- + Кварцевый датчик силы

Опции

Светосигнальная индикация Монтажная рама с регулируемой высотой Функция 1или 2х скоростного дозирования Управление пусковыми механизмами Интерфейсы USB, Ethernet, Wi-Fi

Интерфенсы озь, ситетнет, wi-т Драйверы связи с ПК и программы для учета, маркировки Индивидуальный размер платформы Входной/выходной рольганг

ии Функции

+ Тарирование

- + Многодиапазонный режим
- + Счетный режим
- + Суммирование
- + Контроль недовеса/перевеса
- + Дозирование
- + Передача данных на ПК

Сетевые возможности











*Опционально

Стандартная комплектация

- + Платформа МЕРА-ВТП
- + Рольганг с нержавеющими роликами
- + Весоизмерительный терминал BT-1A Full IP-65
- + Стойка крепления терминала
- + Адаптер сетевого питания
- + Руководство с отметкой о первичной поверке

Опционно



Световая индикация контроля массы



Входной и выходной рольганг



Защитное ограждение

Габариты

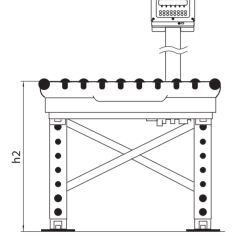
Технические характеристики	ВТП-3/30	ВТП-3/150	ВТП-3/300	ВТП-3/600		
Мах нагрузка, кг	30	150	300	600		
Тарокомпенсация, кг	5	20	40	80		
Класс точности						
Питание от сети В/Гц	220/50					
Потребляемая мощность, Вт, не более		25				
Аккумулятор	улятор, 6 В					
Диапазон рабочих температур, °C		от -10 до -	⊦ 40			

Гарантийный срок на весы/датчик силы, мес.

12/36

Срок службы, лет

10



I



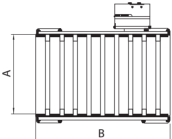
















Регулировка высоты телескопическими ножками

Регулируемые по высоте опоры с отверстиями для фиксации к полу

Модель	Мах, кг	Min, г	Цена деления, г	Размер платформы AxBxh1, мм	Высота весов** Н, мм	Диапазон регулировки высоты платформы h2, мм
ВТП-П-1-1/30*	30	200	10	400x400x175	840	535-865
ВТП-3/150-П	30/60/150	200	10/20/50	400x600x175	840	520-850
ВТП-3/300-П	60/150/300	400	20/50/100	650X850x185	850	550-880
ВТП-3/600-П	150/300/600	1000	50/100/200	650X850x185	850	550-880

^{*} Модель МЕРА-ВТП-П-1-1/30 измеряет массу в одном диапазоне ** высота весов с учетом стойки, без монтажной рамы

Весы поверены

Изготовлены по ГОСТ ОІМL R 76-1-2011 Внесены в Гос. реестр средств измерений РФ под № 50888-12 Внесены в Гос. реестр Республики Беларусь под № РБ 03 02 3852 22

Дискретность многодиапазонных весов МЕРА-ВТП

Модель	┕		DΙ		DII		DIII		, Kr
ВТП-3/150	Min,	200	10	30 кг	20	60 кг	50	150	Мах,
ВТП-3/300	Нагрузка	400	20	60 кг	50	150 кг	100	300	Нагрузка
ВТП-3/600	Нагр	1000	50	150 кг	100	300 кг	200	600	Нагр
Цена д	целени	 я, г		Мах н	агрузка	диапаз	она		

L

DI,II,III -диапазон весов



OOO «Мера-ТСП» 115419, г. Москва, 2-й Рощинский проезд, д. 8, стр.3 Тел./факс +7 (495) 411-99-28 E-mail: info@mera-device.ru www.mera-device.ru Дистрибьютор: