

Весовые платформы для сухих и запыленных сред

Технические характеристики - Весы PWA655-A6

Максимальная нагрузка	6 кг
Цена деления	1 г
Число делений шкалы	Несертифицированный режим: до 30'000d Сертифицированный режим: OIML Class III, 6000e / NTEP Class III, 10'000d
Размер платформы	240 x 300 мм
Высота	80 мм
Материал	Рама весов: оцинкованная сталь с порошковым покрытием Крышка весов: нержавеющая сталь (1.4301 / AISI 304)
Датчик веса	Алюминиевый герметизированный
Степень защиты	IP65, обеспечивающий: - пыленепроницаемость - возможность протирать влажной тряпкой
Совместимые индикаторы / терминалы	Терминалы МЕТТЛЕР ТОЛЕДО с аналоговым интерфейсом

Технические характеристики - Весы PWA655-A12

Максимальная нагрузка	12 кг
Цена деления	2 г
Число делений шкалы	Несертифицированный режим: до 30'000d Сертифицированный режим: OIML Class III, 6000e / NTEP Class III, 10'000d
Размер платформы	240 x 300 мм
Высота	80 мм
Материал	Рама весов: оцинкованная сталь с порошковым покрытием Крышка весов: нержавеющая сталь (1.4301 / AISI 304)
Датчик веса	Алюминиевый герметизированный
Степень защиты	IP65, обеспечивающий: - пыленепроницаемость - возможность протирать влажной тряпкой
Совместимые индикаторы / терминалы	Терминалы МЕТТЛЕР ТОЛЕДО с аналоговым интерфейсом

Технические характеристики - Весы PBA655-BB30

Максимальная нагрузка	30 кг
Цена деления	5 г
Число делений шкалы	Несертифицированный режим: до 30'000d Сертифицированный режим: OIML Class III, 6000e / NTEP Class III, 10'000d
Размер платформы	300 x 400 мм
Высота	80 мм
Материал	Рама весов: оцинкованная сталь с порошковым покрытием Крышка весов: нержавеющая сталь (1.4301 / AISI 304)
Датчик веса	Алюминиевый герметизированный
Степень защиты	IP65, обеспечивающий: - пыленепроницаемость - возможность протирать влажной тряпкой
Совместимые индикаторы / терминалы	Терминалы МЕТТЛЕР ТОЛЕДО с аналоговым интерфейсом

Технические характеристики - Весы PBD655-A6

Максимальная нагрузка	6 kg / 10 lb
Цена деления	1 g / 0.001 lb
Число делений шкалы	Несертифицированный режим: до 60'000d Сертифицированный режим: OIML Class III, 6000e / NTEP Class III, 10'000d
Размер платформы	240 x 300 мм
Высота	80 мм
Материал	Рама весов: оцинкованная сталь с порошковым покрытием Крышка весов: нержавеющая сталь (1.4301 / AISI 304)
Датчик веса	Алюминиевый герметизированный
Степень защиты	IP65, обеспечивающий: - пыленепроницаемость - возможность протирать влажной тряпкой
Интерфейс	DSI RS422
Скорость приема/передачи данных интерфейса	90 значений в секунду
Питание	6 ... 18 В
Совместимые индикаторы / терминалы	ICS4_5d, ICS685d, IND890
Номер	30024705

Технические характеристики - Весы PBD655-A12

Максимальная нагрузка	12 кг
Цена деления	2 г
Число делений шкалы	Несертифицированный режим: до 60'000d Сертифицированный режим: OIML Class III, 6000e / NTEP Class III, 10'000d
Размер платформы	240 x 300 мм
Высота	80 мм
Материал	Рама весов: оцинкованная сталь с порошковым покрытием Крышка весов: нержавеющая сталь (1.4301 / AISI 304)
Датчик веса	Алюминиевый герметизированный
Степень защиты	IP65, обеспечивающий: - пыленепроницаемость - возможность протирать влажной тряпкой
Интерфейс	DSI RS422
Скорость приема/передачи данных интерфейса	90 значений в секунду
Питание	6 ... 18 В
Совместимые индикаторы / терминалы	ICS4_5d, ICS685d, IND890
Опции	Сертификат FM

Технические характеристики - PBA220-BB35

Максимальная нагрузка	35 кг / 60 lb
Цена деления	5 г / 0.01 lb
Цена поверочного деления	10 г / 0.02 lb
Размеры	300 x 400 мм
Материал весов	Углеродистая сталь с порошковым покрытием
Материал весовой крышки	Нержавеющая сталь
Высота	77,5 мм
Степень защиты	IP65
Совместимые индикаторы / терминалы	Аналоговые терминалы
Номер	72195851

Технические характеристики - Весы PBD655-BB30

Максимальная нагрузка	30 кг
Цена деления	5 г
Число делений шкалы	Несертифицированный режим: до 60'000d Сертифицированный режим: OIML Class III, 6000e / NTEP Class III, 10'000d
Размер платформы	300 x 400 мм
Высота	80 мм
Материал	Рама весов: оцинкованная сталь с порошковым покрытием Крышка весов: нержавеющая сталь (1.4301 / AISI 304)
Датчик веса	Алюминиевый герметизированный
Степень защиты	IP65, обеспечивающий: - пыленепроницаемость - возможность протирать влажной тряпкой
Интерфейс	DSI RS422
Скорость приема/передачи данных интерфейса	90 значений в секунду
Питание	6 ... 18 В
Совместимые индикаторы / терминалы	ICS4_5d, ICS685d, IND890
Опции	Сертификат FM

Технические характеристики - PBA220-A15

Максимальная нагрузка	15 кг / 30 lb
Цена деления	2 г / 0.005 lb
Цена поверочного деления	5 г / 0.01 lb
Размеры	240 x 300 мм
Материал весов	Углеродистая сталь с порошковым покрытие
Материал весовой крышки	Нержавеющая сталь
Высота	68,5 мм
Степень защиты	IP65
Совместимые индикаторы / терминалы	Аналоговые терминалы
Номер	72195850

Технические характеристики - PBA220-A6

Максимальная нагрузка	6 кг / 15 lb
Цена деления	1 г / 0.0025 lb
Цена поверочного деления	2 г / 0.005 lb
Размеры	240 x 300 мм
Материал весов	Углеродистая сталь с порошковым покрытием
Материал весовой крышки	Нержавеющая сталь
Высота	68,5 мм
Степень защиты	IP65
Совместимые индикаторы / терминалы	Аналоговые терминалы
Номер	72195849

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48,
Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12,
Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16,
Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: mtt@nt-rt.ru
www.mettler.nt-rt.ru