



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
7 495 200 32 36  
**DO XP6002KL**

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК  
**8 800 350-70-37**

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
**ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51**

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
**ZAKAZ@ESKOMP.RU**

Кот



## Описание METTLER TOLEDO XP6002KL

### Максимальная производительность до 1100 кг

Компараторы МЕТТЛЕР ТОЛЕДО XP-K обеспечивают высокую точность и производительность измерений в диапазоне до 5400 кг.

С разрешением до 6 миллионов единиц и механизмом LevelMatic достигается высокая точность даже при сокращении времени на взвешивание. Управлять прибором очень удобно благодаря цветному сенсорному дисплею. Встроенный механизм WeighCom для определения массы шаг за шагом руководит вашими действиями и, благодаря поправке на эффект плавучести воздуха, позволяет достичь наилучших результатов.

Особенности и преимущества

### Высочайшая точность измерений

Разрешение до 6 миллионов единиц. Возможность применения в самых ответственных областях. Наивысшая точность и эффективность. Калибровка эталонных гирь по стандарту OIML R111-1.

- OIML F1 1000 кг
- OIML F2: 500-1000 кг
- OIML M1:100-1000 кг
- OIML M2:50 -1000 кг

### Помощь в центрировании

Для облегчения центровки и повышения производительности XP-K оснащен специальной системой центровки.

### Рост производительности

Сочетание защитного кожуха и дополнительного механизма **LevelMatic™** снижает эффект угловой нагрузки посредством гравиметрического центрирования и обеспечивает высокую производительность до 5400 кг.

### Защитные кожухи

Защитный кожух защищает от воздушных потоков и повышает точность взвешивания даже в самых неблагоприятных для взвешивания условиях. Кожух открыт сверху, что удобно в работе.

### ПО WeighCom

WeighCom существенно упрощает и ускоряет процесс взвешивания, а также помогает избежать ошибок. Пользователь выбирает нужные из 32 характеристик и 8 процессов и включает поправку air buoyancy correction.

### Точность в управлении

Терминал с сенсорным дисплеем обеспечивает удобство и точность в управлении; поставляется в комплекте с приложениями Weighing и WeighCom. Терминал сохраняет индивидуальные пользовательские настройки восьми пользователей. С настраиваемыми правами пользователей вся важная информация и настройки весов защищены.

### Гарантия качества

Встроенные инструменты контроля качества гарантируют сохранность и полную отслеживаемость информации о проведенных работах.

### MCLink

С дополнительным ПО MCLink определение массы в сложных технологических процессах и загрузка данных происходят автоматически.

### Описание

#### Стандартное оборудование

- Конструкция из нержавеющей стали
- Сенсорный цветной дисплей SmartScreen для удобного управления
- Питание
- Руководства по эксплуатации
- Сертификат

#### Технические характеристики

Максимальная нагрузка	5400 кг
Цена деления	10 г
Repeatability at nominal load 5xABA (at)	70 g (5000kg)
Repeatability typical 5ABA 4)	40 g+3.9*10 <sup>-6</sup> *Rgr
Electrical weighing range	5400 kg
Диапазон тарирования	5400 kg
Linearity (electrical weighing range)	300 g (5000kg)
Eccentric load deviation (at 1)	240 g (2000kg)

Settling time	5 s
Adjustment built-in	ProFACT
Калибровка внешним грузом	1000 .. 5000kg
Application software	WeighCom / Weighing
Touch screen	Included
SmartSens	Included
Separate display	Optional
External draft shield	Optional
LevelMatic® weighing pan	Optional
MCLink software	Optional
Klimet A30 (Incl 1 T Sens)	Optional

## Характеристики METTLER TOLEDO XP6002KL

Технические характеристики METTLER TOLEDO XP6002KL	
Максимальная нагрузка	5400 кг
Цена деления	10 г

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**