

Многофункциональные весы ICS685k count-0.6XS/f

В современной конкурентной среде важно не только высокое качество товаров, но и их своевременная поставка заказчику. С новыми компактными весами и терминалами ICS685 для применения в жестких промышленных условиях вы достигнете этих целей.

Интуитивно понятное меню пользователя, износостойкая конструкция, широкий диапазон НПВ, дополнительные функции, такие как счет штук, контрольное взвешивание, суммирование и наполнение.

Настраиваемые клавиши для программирования основных функций, большой цветной TFT-дисплей и пользовательские подсказки сделают ежедневную работу быстрее и эффективнее. Разнообразие интерфейсов обеспечивает удобство интеграции в систему вашего предприятия и возможности для подключения до 4 весов.

Эффективное управление запасами при помощи индивидуально настраиваемой базы данных товаров с 30.000 записей и удобной системой ввода и вызова данных с помощью клавиатуры и сканера штрих-кодов.

Технические характеристики - Многофункциональные весы ICS685k-count-0.6XS/f

Максимальная нагрузка	0.6 kg / 1.2 lb
Цена деления	0.001 g / 0.000002 lb
Цена поверочного деления	0.01 g / 0.00002 lb
Высота	95mm - 105mm / 3.8" -4.2" (adjustable)
Материал весовой крышки	chrome-nickel steel
Материал весов	aluminum diecast
Размеры	364mm x 247mm/14.3" x 9.7"
Клавиатура	Tactile-touch membrane keypad (PET), Scratch-resistant material
Дисплей	color TFT display (320 x 240 pixel)
Интерфейсы передачи данных	Standard: 2 RS232, Option: 1 RS232 plus 3 additional
Класс защиты	IP54
Совместимые весы / весовые модули	all analog weighing platforms
Размер платформы	160mm x 130mm / 6.3" x 5.1"

Многофункциональные весы ICS685I count-15LA/f

ICS685 - множество вариантов применения

Технические характеристики - Многофункциональные весы ICS685k-count-15LA/f

Максимальная нагрузка	15.0 kg / 30.0 lb
Цена деления	0.1 g / 0.0002 lb
Цена поверочного деления	1 g / 0.002 lb
Высота	110mm - 120mm / 4.4" -4.8" (adjustable)
Материал весовой крышки	chrome-nickel steel
Материал весов	aluminum diecast
Размеры	404mm x 357mm/15.9" x 14.1"
Клавиатура	Tactile-touch membrane (PET), Scratch-resistant material
Дисплей	color TFT display (320 x 240 pixel)
Интерфейсы передачи данных	Standard: 2 RS232, Option: 1 RS232 plus 3 addition
Класс защиты	IP54
Совместимые весы / весовые модули	all analog weighing platforms
Размер платформы	350mm x 240mm / 13.8" x 9.4"

Многофункциональные весы ICS685I count-35LA/f

ICS685 - множество вариантов применения

Технические характеристики - Многофункциональные весы ICS685k-count-35LA/f

Максимальная нагрузка	35.0 kg / 70.0 lb
Цена деления	0.1 g / 0.0002 lb
Цена поверочного деления	1 g / 0.002 lb
Высота	110mm - 120mm / 4.4" -4.8" (adjustable)
Материал весовой крышки	chrome-nickel steel
Материал весов	aluminum diecast
Размеры	404mm x 357mm/15.9" x 14.1"
Клавиатура	Tactile-touch membrane (PET), Scratch-resistant material
Дисплей	color TFT display (320 x 240 pixel)
Интерфейсы передачи данных	Standard: 2 RS232, Option: 1 RS232 plus 3 addition
Класс защиты	IP54
Совместимые весы / весовые модули	all analog weighing platforms
Размер платформы	350mm x 240mm / 13.8" x 9.4"

Весы ICS465k-count-6XS/f

ICS465 — самые современные весы для производства. В одном устройстве собрано все, что нужно для выполнения стандартных операций взвешивания, счета штук, контрольного взвешивания и суммирования. Графический LCD-диспл функцией смена цвета подсветки colorWeight ускоряет процесс проверки веса, снижает усталость глаз оператора, позволяет избежать ошибок при выполнении операций ручного контрольного взвешивания и счета штук.

Программируемые клавиши настраиваются для быстрого доступа к ключевым функциям (например, установка допусков для контрольного взвешивания), что способствует более быстрому выполнению операций. Значения целевого веса, вес тары, идентификационные и другие данные можно вводить прямо с клавиатуры. Вся информация хранится во встроенной базе данных. Широкое разнообразие интерфейсов обеспечит простую интеграцию весов ICS465 в существующую систему.

Технические характеристики - Весы ICS465k-count-6XS/f

Максимальная нагрузка 6.0 kg / 12.0 lb

Цена деления 0.01 g / 0.00002 lb

Цена поверочного деления 0.1 g / 0.0002 lb

Высота 95 мм - 105 мм (настраивается)

Размер весов 364 мм x 247 мм

Клавиатура Мембранная клавиатура с тактильным нажатием клавиш

Дисплей LCD с подсветкой

Интерфейсы передачи данных Стандартно: 1 порт RS232, дополнительно: RS232 или RS442/485, USB device / host, Ethernet; WLAN, цифровой вход/выход, подключение вторых весов (аналоговые или цифровые)

Класс защиты IP54

Материал весов алюминий

Материал весовой крышки хромоникелевая сталь

Размер платформы 160 мм x 130 мм

Весы ICS465k-count-6SM/f

Технические характеристики - Весы ICS465k-count-6SM/f

Максимальная 6.0 kg / 12.0 lb
нагрузка

Цена деления 0.1 g / 0.0002 lb

Цена 1 g / 0.002 lb
поверочного
деления

Высота 95 мм - 105 мм (настраивается)

Размер весов 364 мм x 247 мм

Клавиатура Мембранная клавиатура с тактильным нажатием клавиш

Дисплей LCD-дисплей с подсветкой

Интерфейсы Стандартно: 1 порт RS232, дополнительно: RS232 или RS442/485, USB
передачи device / host, Ethernet; WLAN, цифровой вход/выход, подключение втор
данных весов (аналоговые или цифровые)

Класс защиты IP54

Материал алюминий
весов

Материал хромоникелевая сталь
весовой
крышки

Размер 240 мм x 200 мм
платформы

Весы ICS465k-count-3XS/f

Технические характеристики - Весы ICS465k-count-3XS/f

Максимальная нагрузка	3.0 kg / 6.0 lb
Цена деления	0.01 g / 0.00002 lb
Цена поверочного деления	0.1 g / 0.0002 lb
Высота	95 мм - 105 мм/ (настраивается)
Размер весов	364 мм x 247 мм
Клавиатура	Мембранная клавиатура с тактильным нажатием клавиш
Дисплей	LCD-дисплей с подсветкой
Интерфейсы передачи данных	Стандартно: 1 порт RS232, дополнительно: RS232 или RS442/485, USB device / host, Ethernet; WLAN цифровой вход/выход, подключение вторых весов (аналоговые или цифровые)
Класс защиты	IP54
Материал весов	алюминий
Материал весовой крышки	хромоникелевая сталь
Размер платформы	160 мм x 130 мм

Технические характеристики - Весы ICS465k-count-3XS/f

Максимальная нагрузка	3.0 kg / 6.0 lb
Цена деления	0.01 g / 0.00002 lb
Цена поверочного деления	0.1 g / 0.0002 lb
Высота	95 мм - 105 мм/ (настраивается)
Размер весов	364 мм x 247 мм
Клавиатура	Мембранная клавиатура с тактильным нажатием клавиш
Дисплей	LCD-дисплей с подсветкой
Интерфейсы передачи данных	Стандартно: 1 порт RS232, дополнительно: RS232 или RS442/485, USB device / host, Ethernet; WLAN цифровой вход/выход, подключение вторых весов (аналоговые или цифровые)
Класс защиты	IP54
Материал весов	алюминий
Материал весовой крышки	хромоникелевая сталь
Размер платформы	160 мм x 130 мм

Базовые операции взвешивания в промышленных условиях

Базовые счетные весы ICS445 оснащены программируемыми функциональными клавишами для быстрого доступа к основным функциям — отбору образцов или подсчету количества. Простота в эксплуатации и высокая скорость работы. Дополнительный цифровой или аналоговый интерфейс весов — для подключения второй весовой платформы и создания экономичной двухвесовой системы для подсчета количества изделий. Широкий выбор интерфейсов обеспечивает прекрасную интеграцию в существующую весовую систему.

Базовые весы с функцией счета ICS445k-count-0.6XS/f

Технические характеристики - Базовые весы с функцией счета ICS445k-count-0.6XS/f

Максимальная нагрузка	0.6 kg / 1.2 lb
Цена деления	0.001 g / 0.000002 lb
Цена поверочного деления	0.01 g / 0.00002 lb
Высота	95mm - 105mm / 3.8" -4.2" (adjustable)
Материал весовой крышки	chrome-nickel steel
Материал весов	aluminum diecast
Размеры	364mm x 247 mm/14.3" x 9.7"
Клавиатура	Tactile-touch membrane keypad (PET), Scratch-resistant material
Дисплей	LCD liquid crystal graphical display with backlighting
Интерфейсы передачи данных	Standard: 1 RS232 plus 1 additional data interface: RS232, RS422/485, USB device /host, Ethernet, WLAN, Digital I/O, digital or analog 2nd scale
Класс защиты	IP54
Совместимые весы / весовые модули	all analog weighing platforms
Размер платформы	160mm x 130mm / 6.3" x 5.1"

Базовые весы с функцией счета ICS445k-count-15LA/f

Технические характеристики - Базовые весы с функцией счета ICS445k-count-15LA/f

Максимальная нагрузка	15.0 kg / 30.0 lb
Цена деления	0.1 g / 0.0002 lb
Цена поверочного деления	1 g / 0.002 lb
Высота	110mm - 120mm / 4.4" - 4.8"(adjustable)
Материал весовой крышки	chrome-nickel steel
Материал весов	aluminum diecast
Размеры	404mm x 357mm / 15.9" x 14.1"
Клавиатура	Tactile-touch membrane keypad (PET), Scratch-resistant material
Дисплей	LCD liquid crystal graphical display with backlighting
Интерфейсы передачи данных	Standard: 1 RS232 plus 1 additional data interface: RS232, RS422/485 USB device /host, Ethernet, WLAN, Digital I/O, digital or analog 2nd sc
Класс защиты	IP54
Совместимые весы / весовые модули	all analog weighing platforms
Размер платформы	350mm x 240mm / 13.8" x 9.4"

Базовые весы с функцией счета ICS445k-count-35LA/f

Технические характеристики - Базовые весы с функцией счета ICS445k-count-35LA/f

Максимальная нагрузка	35.0 kg / 70.0 lb
Цена деления	0.1 g / 0.0002 lb
Цена поверочного деления	1 g / 0.002 lb
Высота	110mm - 120mm / 4.4" - 4.8"(adjustable)
Материал весовой крышки	chrome-nickel steel
Материал весов	aluminum diecast
Размеры	404mm x 357mm / 15.9" x 14.1"
Клавиатура	Tactile-touch membrane keypad (PET), Scratch-resistant material
Дисплей	LCD liquid crystal graphical display with backlighting
Интерфейсы передачи данных	Standard: 1 RS232 plus 1 additional data interface: RS232, RS422/485, USB device /host, Ethernet, WLAN, Digital I/O, digital or analog 2nd scale
Класс защиты	IP54
Совместимые весы / весовые модули	all analog weighing platforms
Размер платформы	350mm x 240mm / 13.8" x 9.4"

Весы для базового взвешивания ICS425

Базовое мобильное взвешивание в сложных условиях промышленной эксплуатации

Весы ICS425 эффективно справляются с простыми задачами. Прочные весы специально разработаны для длительной промышленной эксплуатации. Прочный корпус из литого алюминия, система защиты от перегрузок, сенсорная клавиатура и пылезащитный терминал класса IP65 делает весы очень надежными. Предназначены для быстрого взвешивания, могут принимать большое количество эргономичных положений, легко настраиваются и работают до 15 часов в автономном режиме.

Весы ICS425k-0.6XS/f для базовых задач взвешивания

Технические характеристики - Весы ICS425k-0.6XS/f для базовых задач взвешивания

Максимальная нагрузка	0.6 kg / 1.2 lb
Цена деления	0.001 g / 0.000002 lb
Цена поверочного деления	0.01 g / 0.00002 lb
Высота	95mm - 105mm / 3.8" -4.2" (adjustable)
Материал весовой крышки	chrome-nickel steel
Материал весов	aluminum diecast
Размеры	364mm x 247 mm/14.3" x 9.7"
Клавиатура	Tactile-touch membrane keypad (PET), Scratch-resistant material
Дисплей	LCD liquid crystal graphical display with backlighting
Интерфейсы передачи данных	Standard: 1 RS232 plus 1 additional data interface: RS232, RS422/485 USB device /host, Ethernet, WLAN, Digital I/O, digital or analog 2nd sc
Класс защиты	IP54
Совместимые весы / весовые модули	all analog weighing platforms
Размер платформы	160mm x 130mm / 6.3" x 5.1"

Весы ICS425k-3XS/f для базовых задач взвешивания

Технические характеристики - Весы ICS425k-3XS/f для базовых задач взвешивания

Максимальная нагрузка	3.0 kg / 6.0 lb
Цена деления	0.01 g / 0.00002 lb
Цена поверочного деления	0.1 g / 0.0002 lb
Высота	95mm - 105mm / 3.8" -4.2" (adjustable)
Материал весовой крышки	chrome-nickel steel
Материал весов	aluminum diecast
Размеры	364mm x 247mm/14.3" x 9.7"
Клавиатура	Tactile-touch membrane keypad (PET), Scratch-resistant material
Дисплей	LCD liquid crystal graphical display with backlighting
Интерфейсы передачи данных	Standard: 1 RS232 plus 1 additional data interface: RS232, RS422/485 USB device /host, Ethernet, WLAN, Digital I/O, digital or analog 2nd sc
Класс защиты	IP54
Совместимые весы / весовые модули	all analog weighing platforms
Размер платформы	160mm x 130mm / 6.3" x 5.1"

Весы ICS425k-35LA/f для базовых задач взвешивания

Технические характеристики - Весы ICS425k-35LA/f для базовых задач взвешивания

Максимальная нагрузка	35.0 kg / 70.0 lb
Цена деления	0.1 g / 0.0002 lb
Цена поверочного деления	1 g / 0.002 lb
Высота	110mm - 120mm / 4.4" - 4.8"(adjustable)
Материал весовой крышки	chrome-nickel steel
Материал весов	aluminum diecast
Размеры	404mm x 357mm / 15.9" x 14.1"
Клавиатура	Tactile-touch membrane keypad (PET), Scratch-resistant material
Дисплей	LCD liquid crystal graphical display with backlighting
Интерфейсы передачи данных	Standard: 1 RS232 plus 1 additional data interface: RS232, RS422/485, USB device /host, Ethernet, WLAN, Digital I/O, digital or analog 2nd scale
Класс защиты	IP54
Совместимые весы / весовые модули	all analog weighing platforms
Размер платформы	350mm x 240mm / 13.8" x 9.4"

ICS435 Базовые операции взвешивания с простой и удобной клавиатурой

Базовые операции взвешивания в сложных условиях промышленной эксплуатации

Весы ICS435 повышают производительность благодаря простой и удобной клавиатуре. Они специально разработаны для длительной промышленной эксплуатации. Долговечность - основное отличительное свойство весов ICS435 благодаря износостойкому литому алюминиевому корпусу, системе защиты от перегрузок, надежной сенсорной клавиатуре и пылезащитному терминалу класса IP65. Вы можете вводить данные в весы ICS435 при помощи цифровой клавиатуры. Весы ICS435 эргономичны, удобны в настройке и обеспечивают до 15 часов автономной работы.

Весы ICS435k-0.6XS/f для базовых операций взвешивания

Технические характеристики - Весы ICS435k-0.6XS/f для базовых операций взвешивания

Максимальная нагрузка 0.6 kg / 1.2 lb

Цена деления 0.001 g / 0.000002 lb

Цена поверочного деления 0.01 g / 0.00002 lb

Высота 95 мм - 105 мм (настраивается)

Размер весов 364 мм x 247 мм

Клавиатура Мембранная клавиатура (PET)

Дисплей Графический ЖК-дисплей с подсветкой

Интерфейсы RS232 (стандарт), опция: RS232, RS422/485, Ethernet, WLAN, USB Device/host, цифровой вход/передачи данных выход, подключение второй весовой платформы с цифровым или аналоговым интерфейсом

Совместимые весы Любые весовые платформы с аналоговым интерфейсом / весовые модули

Класс защиты IP54

Материал Алюминий

Материал весовой крышки Хромоникелевая сталь

Размер весовой чашки 160 мм x 130 мм

Весы ICS435k-15LA/f для базовых операций взвешивания

Технические характеристики - Весы ICS435k-15LA/f для базовых операций взвешивания

Максимальная нагрузка	15.0 kg / 30.0 lb
Цена деления	0.1 g / 0.0002 lb
Цена поверочного деления	1 g / 0.002 lb
Высота	110mm - 120mm / 4.4" - 4.8" (adjustable)
Размер весов	404mm x 357mm/15.9" x 14.1"
Клавиатура	Tactile-touch membrane keypad (PET), Scratch-resistant material
Дисплей	LCD liquid crystal graphical display with colored backlight
Интерфейсы передачи данных	Standard: 1 RS232 plus 1 additional data interface: RS232, RS442/485 USB device / host, Ethernet; WLAN, Digital I/O, digital or analog 2nd sc
Совместимые весы / весовые модули	all analog weighing platforms
Класс защиты	IP54
Материал весов	aluminum diecast
Материал весовой крышки	chrome-nickel steel
Размер платформы	350mm x 240mm / 13.8" x 9.4"

Весы ICS435k-35LA/f для базовых операций взвешивания

Технические характеристики - Весы ICS435k-35LA/f для базовых операций взвешивания

Максимальная нагрузка	35.0 kg / 70.0 lb
Цена деления	0.1 g / 0.0002 lb
Цена поверочного деления	1 g / 0.002 lb
Высота	110mm - 120mm / 4.4" - 4.8" (adjustable)
Размер весов	404mm x 357mm/15.9" x 14.1"
Клавиатура	Tactile-touch membrane keypad (PET), Scratch-resistant material
Дисплей	LCD liquid crystal graphical display with colored backlight
Интерфейсы передачи данных	Standard: 1 RS232 plus 1 additional data interface: RS232, RS442/485, USB device / host, Ethernet; WLAN, Digital I/O, digital or analog 2nd scale
Совместимые весы / весовые модули	all analog weighing platforms
Класс защиты	IP54
Материал весов	aluminum diecast
Материал весовой крышки	chrome-nickel steel
Размер платформы	350mm x 240mm / 13.8" x 9.4"

Настольные весы для сухих и запыленных сред

Многофункциональные счетные весы ICS685

В современной конкурентной среде важно не только высокое качество товаров, но и их своевременная поставка заказчику. С новыми компактными весами и терминалами ICS685 для применения в жестких промышленных условиях достигнете этих целей.

Интуитивно понятное меню пользователя, износостойкая конструкция, широкий диапазон НПВ, дополнительные функции такие как счет штук, контрольное взвешивание, суммирование и наполнение.

Настраиваемые клавиши для программирования основных функций, большой цветной TFT-дисплей и пользовательские подсказки сделают ежедневную работу быстрее и эффективнее. Разнообразие интерфейсов обеспечивает удобство интеграции в систему вашего предприятия и возможности для подключения до 4 весов.

Эффективное управление запасами при помощи индивидуально настраиваемой базы данных товаров с 30.000 записей удобной системой ввода и вызова данных с помощью клавиатуры и сканера штрих-кодов.

Технические характеристики - Многофункциональные весы ICS685k-count-3XS/f

Максимальная нагрузка	3.0 kg / 6.0 lb
Цена деления	0.01 g / 0.00002 lb
Цена поверочного деления	0.1 g / 0.0002 lb
Высота	95mm - 105mm / 3.8" -4.2" (adjustable)
Материал весовой крышки	chrome-nickel steel
Материал весов	aluminum diecast
Размеры	364mm x 247mm/14.3" x 9.7"
Клавиатура	Tactile-touch membrane (PET), Scratch-resistant material
Дисплей	color TFT display (320 x 240 pixel)
Интерфейсы передачи данных	Standard: 2 RS232, Option: 1 RS232 plus 3 additional
Класс защиты	IP54
Совместимые весы / весовые модули	all analog weighing platforms
Размер платформы	160mm x 130mm / 6.3" x 5.1"

Многофункциональные весы ICS685I count-6XS/f

Технические характеристики - Многофункциональные весы ICS685k-count-6XS/f

Максимальная нагрузка	6.0 kg / 12.0 lb
Цена деления	0.01 g / 0.00002 lb
Цена поверочного деления	0.1 g / 0.0002 lb
Высота	95mm - 105mm / 3.8" -4.2" (adjustable)
Материал весовой крышки	chrome-nickel steel
Материал весов	aluminum diecast
Размеры	364mm x 247mm/14.3" x 9.7"
Клавиатура	Tactile-touch membrane (PET), Scratch-resistant material
Дисплей	color TFT display (320 x 240 pixel)
Интерфейсы передачи данных	Standard: 2 RS232, Option: 1 RS232 plus 3 additional
Класс защиты	IP54
Совместимые весы / весовые модули	all analog weighing platforms
Размер платформы	160mm x 130mm / 6.3" x 5.1"

Многофункциональные весы ICS685I count-6SM/f

Технические характеристики - Многофункциональные весы ICS685k-count-6SM/f

Максимальная нагрузка	6.0 kg / 12.0 lb
Цена деления	0.1 g / 0.0002 lb
Цена поверочного деления	1 g / 0.002 lb
Высота	95mm - 105mm / 3.8" -4.2" (adjustable)
Материал весовой крышки	chrome-nickel steel
Материал весов	aluminum diecast
Размеры	364mm x 247mm/14.3" x 9.7"
Клавиатура	Tactile-touch membrane (PET), Scratch-resistant material
Дисплей	color TFT display (320 x 240 pixel)
Интерфейсы передачи данных	Standard: 2 RS232, Option: 1 RS232 plus 3 addition
Класс защиты	IP54
Совместимые весы / весовые модули	all analog weighing platforms
Размер платформы	240mm x 200mm / 9.4" x 7.9"

Базовые весы с функцией счета ICS445k-count-0.6XS/f

Технические характеристики - Базовые весы с функцией счета ICS445k-count-0.6XS/f

Максимальная нагрузка	0.6 kg / 1.2 lb
Цена деления	0.001 g / 0.000002 lb
Цена поверочного деления	0.01 g / 0.00002 lb
Высота	95mm - 105mm / 3.8" -4.2" (adjustable)
Материал весовой крышки	chrome-nickel steel
Материал весов	aluminum diecast
Размеры	364mm x 247 mm/14.3" x 9.7"
Клавиатура	Tactile-touch membrane keypad (PET), Scratch-resistant material
Дисплей	LCD liquid crystal graphical display with backlighting
Интерфейсы передачи данных	Standard: 1 RS232 plus 1 additional data interface: RS232, RS422/485, USB device /host, Ethernet, WLAN, Digital I/O, digital or analog 2nd scale
Класс защиты	IP54
Совместимые весы / весовые модули	all analog weighing platforms
Размер платформы	160mm x 130mm / 6.3" x 5.1"

Базовые весы с функцией счета ICS445d-count-15LA/f

Технические характеристики - Базовые весы с функцией счета ICS445d-count-15LA/f

Максимальная нагрузка	15.0 kg / 30.0 lb
Цена деления	2 g / 0.005 lb
Цена поверочного деления	2 g / 0.005 lb
Высота	110mm - 120mm / 4.4" -4.8" (adjustable)
Материал весовой крышки	chrome-nickel steel
Материал весов	aluminum diecast
Размеры	404mm x 357mm/15.9" x 14.1")
Клавиатура	Tactile-touch membrane keypad (PET), Scratch-resistant material
Дисплей	LCD liquid crystal graphical display with backlighting
Интерфейсы передачи данных	Standard: 1 RS232 plus 1 additional data interface: RS232, RS422/485, USB device /host, Ethernet, WLAN, Digital I/O, digital or analog 2nd scale
Класс защиты	IP54
Совместимые весы / весовые модули	all analog weighing platforms
Размер платформы	350mm x 240mm / 13.8" x 9.4"

Базовые весы с функцией счета ICS445d-count-35LA/f

Технические характеристики - Базовые весы с функцией счета ICS445d-count-35LA/f

Максимальная нагрузка	35.0 kg / 70.0 lb
Цена деления	5 g / 0.01 lb
Цена поверочного деления	5 g / 0.01 lb
Высота	110mm - 120mm / 4.4" -4.8" (adjustable)
Материал весовой крышки	chrome-nickel steel
Материал весов	aluminum diecast
Размеры	404mm x 357mm/15.9" x 14.1"
Клавиатура	Tactile-touch membrane keypad (PET), Scratch-resistant material
Дисплей	LCD liquid crystal graphical display with backlighting
Интерфейсы передачи данных	Standard: 1 RS232 plus 1 additional data interface: RS232, RS422/485 USB device /host, Ethernet, WLAN, Digital I/O, digital or analog 2nd sc
Класс защиты	IP54
Совместимые весы / весовые модули	all analog weighing platforms
Размер платформы	350mm x 240mm / 13.8" x 9.4"

ICS435 Базовые операции взвешивания с простой и удобной клавиатурой

Технические характеристики - Весы ICS435k-0.6XS/f для базовых операций взвешивания

Максимальная нагрузка	0.6 kg / 1.2 lb
Цена деления	0.001 g / 0.000002 lb
Цена поверочного деления	0.01 g / 0.00002 lb
Высота	95 мм - 105 мм (настраивается)
Размер весов	364 мм x 247 мм
Клавиатура	Мембранная клавиатура (PET)
Дисплей	Графический ЖК-дисплей с подсветкой
Интерфейсы передачи данных	RS232 (стандарт), опция: RS232, RS422/485, Ethernet, WLAN, USB Device/host, цифровой вход/выход, подключение второй весовой платформы с цифровым или аналоговым интерфейсом
Совместимые весы / весовые модули	Любые весовые платформы с аналоговым интерфейсом
Класс защиты	IP54
Материал	Алюминий
Материал весовой крышки	Хромоникелевая сталь
Размер весовой чашки	160 мм x 130 мм

Весы ICS435d-3SM/f для базовых операций взвешивания

Технические характеристики - Весы ICS435d-3SM/f для базовых операций взвешивания

Максимальная нагрузка	3.0 kg / 6.0 lb
Цена деления	0.5 g / 0.001 lb
Цена поверочного деления	0.5 g / 0.001 lb
Высота	95mm - 105mm / 3.8" - 4.2" (adjustable)
Размер весов	364mm x 247mm/14.3" x 9.7"
Клавиатура	Tactile-touch membrane keypad (PET), Scratch-resistant material
Дисплей	LCD liquid crystal graphical display with colored backlight
Интерфейсы передачи данных	Standard: 1 RS232 plus 1 additional data interface: RS232, RS442/485, USB device / host, Ethernet; WLAN, Digital I/O, digital or analog 2nd scale
Совместимые весы / весовые модули	all analog weighing platforms
Класс защиты	IP54
Материал весов	aluminum diecast
Материал весовой крышки	chrome-nickel steel
Размер платформы	240mm x 200mm / 9.4" x 7.9"

Весы ICS435d-6SM/f для базовых операций взвешивания

Технические характеристики - Весы ICS435d-6SM/f для базовых операций взвешивания

Максимальная нагрузка	6.0 kg / 12.0 lb
Цена деления	1 g / 0.002 lb
Цена поверочного деления	1 g / 0.002 lb
Высота	95mm - 105mm / 3.8" - 4.2" (adjustable)
Размер весов	364mm x 247mm/14.3" x 9.7"
Клавиатура	Tactile-touch membrane keypad (PET), Scratch-resistant material
Дисплей	LCD liquid crystal graphical display with colored backlight
Интерфейсы передачи данных	Standard: 1 RS232 plus 1 additional data interface: RS232, RS442/485 USB device / host, Ethernet; WLAN, Digital I/O, digital or analog 2nd sc
Совместимые весы / весовые модули	all analog weighing platforms
Класс защиты	IP54
Материал весов	aluminum diecast
Материал весовой крышки	chrome-nickel steel
Размер платформы	240mm x 200mm / 9.4" x 7.9"

Весы для базового взвешивания ICS425

Технические характеристики - Весы ICS425d-6SM/f для базовых задач взвешивания

Максимальная нагрузка	6.0 kg / 12.0 lb
Цена деления	1 g / 0.002 lb
Цена поверочного деления	1 g / 0.002 lb
Высота	95mm - 105mm / 3.8" -4.2" (adjustable)
Материал весовой крышки	chrome-nickel steel
Материал весов	aluminum diecast
Размеры	364mm x 247mm/14.3" x 9.7"
Клавиатура	Tactile-touch membrane keypad (PET), Scratch-resistant material
Дисплей	LCD liquid crystal graphical display with backlighting
Интерфейсы передачи данных	Standard: 1 RS232 plus 1 additional data interface: RS232, RS422/485, USB device /host, Ethernet, WLAN, Digital I/O, digital or analog 2nd scale
Класс защиты	IP54
Совместимые весы / весовые модули	all analog weighing platforms
Размер платформы	240mm x 200mm / 9.4" x 7.9"

Весы ICS425d-15LA/f для базовых задач взвешивания

Технические характеристики - Весы ICS425d-15LA/f для базовых задач взвешивания

Максимальная нагрузка 15.0 kg / 30.0 lb

Цена деления 2 g / 0.005 lb

Цена поверочного деления 2 g / 0.005 lb

Высота 110mm - 120mm / 4.4" -4.8" (adjustable)

Материал весовой крышки chrome-nickel steel

Материал весов aluminum diecast

Размеры 404mm x 357mm/15.9" x 14.1")

Клавиатура Tactile-touch membrane keypad (PET), Scratch-resistant material

Дисплей LCD liquid crystal graphical display with backlighting

Интерфейсы передачи данных Standard: 1 RS232 plus 1 additional data interface: RS232, RS422/485, USB device /host, Ethernet, WLAN, Digital I/O, digital or analog 2nd scale

Класс защиты IP54

Совместимые весы / весовые модули all analog weighing platforms

Размер платформы 350mm x 240mm / 13.8" x 9.4"

Весы ICS425d-35LA/f для базовых задач взвешивания

Технические характеристики - Весы ICS425d-35LA/f для базовых задач взвешивания

Максимальная нагрузка	35.0 kg / 70.0 lb
Цена деления	5 g / 0.01 lb
Цена поверочного деления	5 g / 0.01 lb
Высота	110mm - 120mm / 4.4" -4.8" (adjustable)
Материал весовой крышки	chrome-nickel steel
Материал весов	aluminum diecast
Размеры	404mm x 357mm/15.9" x 14.1"
Клавиатура	Tactile-touch membrane keypad (PET), Scratch-resistant material
Дисплей	LCD liquid crystal graphical display with backlighting
Интерфейсы передачи данных	Standard: 1 RS232 plus 1 additional data interface: RS232, RS422/485 USB device /host, Ethernet, WLAN, Digital I/O, digital or analog 2nd sc
Класс защиты	IP54
Совместимые весы / весовые модули	all analog weighing platforms
Размер платформы	350mm x 240mm / 13.8" x 9.4"

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