

Универсальный счетчик КА-200

Серия 174 - цифровой счетчик для линейных шкал

Этот счетчик отображает данные, передаваемые с линейной шкалы.

КА-счетчик предлагает Вам следующие преимущества:

- Может быть использован как «стандартный счетчик» или «счетчик для токарных станков» при изменении соответствующих параметров.
- Уменьшенные габариты и вес, многофункциональность.
- Дополнительный дисплей для удобства эксплуатации.
- Ввод текстовых данных через дополнительный USB-интерфейс.
- Интерфейс RS-232C (опционально) позволяет подключить счетчик к ПК и принтеру.



174-185D

№	Система координат	Масса
174-183D	2	1,25 кг
174-185D	3	1,33 кг

Функции	Серия 174 - цифровой счетчик для линейных шкал
Установка нуля	●
Предустановка	●
Отображение диаметра	●
1/2 цены деления	●
переключение мм/дюйм	●
Обработка последовательности отверстия	●
Опорные точки шкалы	●
Компенсация линейной ошибки	●
Механическая обработка к нулю (инкрементный режим)	●
Добавление значений от 2 осей	●
Система переключения координат	●
Сообщение об ошибке	●
Отключение ненужных младших разрядов	●
Выбор направления измерений	●
Резервная память	●
Точечная обработка	●
Настройка разрешения	●
Сглаживание	●

Спецификация

Отображение данных	7-сегментный, 8-значный + знак + светодиодный дисплей с 8 символами
Размеры (ДхШхВ)	300 x 70 x 167 мм мм
Разрешение	С сериями AT100: 0,05 - 0,0001 мм С AT715: 0,01 - 0,001 мм
Рабочая температура	от 0°C до 45°C
Источник питания	100-240В-АС, 50/60 Гц
Макро-функции	Сверление по пазу и фрезерование по кругу
Главные особенности	Отображение скорости подачи; функция обработки на конус; информация по режущему инструменту; многоточечная компенсация; функция диагностики шкал; функция вычислений
Вывод данных (опционально)	RS-232C / USB

Опциональные аксессуары

№	Описание
06AET993	Блок кодирования RS 232 C
06ACF941	Кабель нагрузка/ноль
937179T	Ножной переключатель для SPC

* только совместно с линейной шкалой AT1xx