





















ФУНКЦИЯ КОНВЕРТАЦИИ ВАЛЮТЫ

   Сохранение курса валюты – Нажмите ,  и удерживайте в течение 1 с, затем введите значение курса валюты и нажмите  для сохранения ставки.


   Вызов ставки конвертации валют – Нажмите ,  и удерживайте в течение 1 с, Для вызова текущей ставки конвертации валют нажмите кнопки .

 Нажмите  для конвертации отображаемой суммы валюты из  в .

 Нажмите  для конвертации отображаемой суммы из  в .

- Для значений ставки больше 1 можно ввести до шести цифр. Для значений ставки меньше 1 можно ввести до 7 цифр включая 0 для целого числа и нулей в начале числа (хотя можно определить только шесть значащих цифр слева начиная с первой цифры, отличной от нуля).

ФУНКЦИЯ ПЕРЕПОЛНЕНИЯ

В перечисленных ниже случаях, когда на дисплее отображается символ «E», печатается пунктирная линия. Происходит электронная блокировка клавиатуры, и дальнейшие операции не выполняются. Нажмите клавишу  для удаления переполнения. Переполнение происходит в тех случаях, когда:

- 1) результат или содержимое памяти превышает 12 разрядов слева от десятичной точки;
- 2) выполняется деление на «0»;
- 3) скорость выполнения последовательных операций превышает скорость обработки данных калькулятором.
(переполнение регистра буфера).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Температура эксплуатации: 0°C - 40°C

Автоматическое выключение питания: прибл. 7 мин

Подсветка дисплея автоматическое выключение питания: прибл. 30 секунд

Габариты: 223 (Ш) x 108 (Д) x 48 (В) мм

Вес: 458 г с элементами питания / 390 г без элементов питания

Бумага для печати: ширина 57 мм / максимальный диаметр 86 мм

(Технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления)

Ресурс элементов АА питания (при непрерывной работе): ресурс марганцевых элементов питания высокой емкости составляет примерно 7500 отпечатанных строк