

[🏠 \(http://cppstudio.com\)](http://cppstudio.com)[/ Стандартные заголовочные файлы из Си в C++ \(http://cppstudio.com/cat/309/\)](http://cppstudio.com/cat/309/)[/ Заголовочный файл cstdlib \(stdlib.h\) \(http://cppstudio.com/cat/309/324/\)](http://cppstudio.com/cat/309/324/) / Макрос MB_CUR_MAX

Макрос MB_CUR_MAX

Оценка: **4,00** (голосов: 1)

Чтобы проголосовать, вы должны зарегистрироваться.

Заголовочный файл

Название	Язык
stdlib.h	C
cstdlib	C++

Макрос MB_CUR_MAX определяет максимальный размер многобайтовых символов. Этот макрос заменяется целым положительным значением, которое составляет максимальное количество байтов в многобайтовых символах относительно текущей локали.

Значение MB_CUR_MAX не может быть больше значения макроса MB_LEN_MAX .

[💬 Обсудить на форуме \(/topics/\)](/topics/)[👤 Автор: admin \(/forums/users/admin/\)](/forums/users/admin/)[📅 Дата: 02.09.2012](#)[🔗 Поделиться:](#)








Похожие статьи:

1. Препроцессорные директивы (<http://cppstudio.com/post/5396/>)
2. Функция setlocale (<http://cppstudio.com/post/1044/>)
3. Работа с файлами в C++ (<http://cppstudio.com/post/446/>)
4. Типы данных C++ (<http://cppstudio.com/post/271/>)
5. Функция mblen (<http://cppstudio.com/post/913/>)

Оставить комментарий

Вы должны войти (http://cppstudio.com/wp-login.php?redirect_to=http%3A%2F%2Fcppstudio.com%2Fpost%2F778%2F), чтобы оставить комментарий.

Translation

 (/post/778/)Русский (/post/778/)
 (/uk/post/778/)Українська (/uk/post/778/)
 (/en/post/778/)English (/en/post/778/)
 (/de/post/778/)Deutsch (/de/post/778/)
 (/be/post/778/)Беларуская (/be/post/778/)
 (/kk/post/778/)Қазақ тілі (/kk/post/778/)
 (/uz/post/778/)O'zbek tili (/uz/post/778/)
 (/tr/post/778/)Türkçe (/tr/post/778/)

Новое

- Особенности Qt: слоты и сигналы, описание QObject и QApplication, виды окон и т.д.
(<http://cppstudio.com/post/11167/>)
- Первая программа на Qt:
(<http://cppstudio.com/post/11127/>)
- Введение – графическая библиотека Qt
(<http://cppstudio.com/post/11097/>)
- Наследование классов
(<http://cppstudio.com/post/10103/>)

Популярное

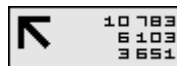
Sorry. No data so far.

➤ Перегрузка операторов в C++
(часть 2)
(<http://cppstudio.com/post/10058/>)

© 2022 CppStudio - Программирование для начинающих на C++



(<https://plus.google.com/u/0/106109650739084338784>)



(<http://www.liveinternet.ru/click>)



(<http://orphus.ru>)