OsuDbApi

Оглавление

Общие типы данных	1
Enum GameplayMode	
Osu!.Db	1
Struct IntDoublePair	1
Struct TimingPoint	1
Enum RankedStatus	1
Enum UserPermissions	2
Class Beatmap	2
Class OsuDhDandar	-

Общие типы данных

Enum GameplayMode

namespace OsuDbApi.Enums

Значения:

- Standart;
- Taiko;
- CTB;
- Mania.

Osu!.Db

Struct IntDoublePair

namespace OsuDbApi.OsuDb.Models;

Конструкторы:

- IntDoublePair();
- IntDoublePair(int intValue, double doubleValue).

Свойства:

Тип	Свойство	Описание			
	get;				
int	IntValue	Целое число			
double	DoubleValue	Число с плавающей запятой			

Struct TimingPoint

namespace OsuDbApi.OsuDb.Models

Конструкторы:

• TimingPoint(double bpm, double offset, bool isInherit).

Свойства:

Тип	Свойство	Описание				
	get;					
double	BPM	BPM				
	Offset	Смещение в песне (в миллисекундах)				
bool	IsInherit	Указывает, наследуется эта временная точка или нет, если true то наследуется				

Enum RankedStatus

$name space\ OsuDbApi. OsuDb. Enums$

Значения:

- Unknown;
- Unsubmitted;
- PendingWipGraveyard;
- Unused;
- Ranked;
- Approved;
- Qualified;
- Loved.

Enum UserPermissions

namespace OsuDbApi.OsuDb.Enums

Значения:

- None;
- Normal;
- Moderator;
- Supporter;
- Friend;
- Peppy;
- WorldCupStaff.

Class Beatmap

namespace OsuDbApi.OsuDb.Models

Конструкторы:

• Beatmap();

Свойства:

Тип	Свойство	Описание
		get; set;
Int?	SizeInBytes	Размер записи beatmap в байтах. Присутствует только в том случае
IIIt?		если версия меньше 20191106.
	ArtistName	Имя исполнителя
	ArtistNameUnicode	Имя исполнителя, в Юникоде
	SongTitle	Название песни
	SongTitleUnicode	Название песни, в Юникоде
String	CreatorName	Имя создателя
	Difficulty	Сложность
	AudioFileName	Имя аудиофайла
	Md5Hash	MD5 хэш битмапа
	OsuFileName	Имя файла osu, соответствующего этой битмапе
RankedStatus	RankedStatus	Ранк статус
	HitcirclesCount	Количество хиткругов
Short	SlidersCount	Количество ползунков
	SpinnersCount	Количество спинеров
DateTime	LastModificationTime	Время последней модификации
	ApproachRate	Скорость сближения
Float	CircleSize	Размер круга
rioai	HpDrain	Слив НР
	OverallDifficulty	Общая сложность
Double	SliderVelocity	Скорость слайдера
	CtouDatinaCtondont	Информация о star-рейтинге для osu! Standart. Null, если версия
List <intdoublepair></intdoublepair>	StarRatingStandart	меньше 20140609.
	StarRatingTaiko	Информация о star-рейтинге для osu! Taiko. Null, если версия

		меньше 20140609.
	StorPotingCth	Информация о star-рейтинге для osu! CTB. Null, если версия
	StarRatingCtb	меньше 20140609.
	Star Datin a Mania	Информация о star-рейтинге для osu! Mania. Null, если версия
	StarRatingMania	меньше 20140609.
	DrainTime	Время слива
TimeSpan	TotalTime	Общее время
	AudioPreviewTime	Время, когда начинается предварительный просмотр аудио
List <timingpoint></timingpoint>	TimingPoints	Временные точки
	Id	Beatmap ID
Int	SetId	Beatmap set ID
	ThreadId	Thread ID
	GradeAchievedStandart	Ранг, достигнутый в osu! Standart
Darka	GradeAchievedTaiko	Ранг, достигнутый в osu! Taiko
Byte	GradeAchievedCtb	Ранг, достигнутый в osu! CTB
	GradeAchievedMania	Ранг, достигнутый в osu! Mania
Short	LocalOffset	Локальный offset битовой карты
Float	StackLeniency	Стек снисходительности
GameplayMode	GameplayMode	Игровой режим
Ctuin	SongSource	Источник песни
String	SongTags	Теги песен
Short	OnlineOffset	Онлайн-offset
String	FontTitleSong	Шрифт, используемый для названия песни
Bool	IsUnplayed	Если true, битмап не воспроизводится
DateTime	LastTimePlay	В последний раз, когда битмап игралась
Bool	IsOsz2	Является ли битмап osz2
String	FolderName	Имя папки beatmap относительно папки Songs
DateTime	LastTimeCheckedRepository	В последний раз, когда beatmap был проверен в osu! хранилище
	IgnoreSound	Если true, игнорировать битмап звук
	IgnoreSkin	Если true, игнорировать скин beatmap
Bool	DisableStoryboard	Если true, отключить раскадровку
	DisableVideo	Если true, отключить видео
	VisualOverride	Если true, визуальное переопределение
Byte	ManiaScrollSpeed	Скорость прокрутки Mania

Class OsuDbReader

$name space\ Osu Db Api. Osu Db$

Реализован интерфейс IDisposable

Конструкторы:

• OsuDbReader(string osuDbFile).

Методы:

Возвращаемый тип	Метод	Назначение
Bool	Next();	Читает следующую запись beatmap из файла в буфер и возвращает
D 001		значение, указывающее успешность операции.
Beatmap	GetValue()	Возвращает прочитанное значение из буфера
-	Dispose()	Освобождает все ресурсы, связанные с текущим объектом

Свойства:

Тип	Свойство	Описание	
get;			
Bool	IsDisposed	Указывает, были ли освобождены все ресурсы, связанные с текущим объектом	

	BeatmapReadCount	Количество прочитанных карт
Int	OsuVersion	Версия osu!
	FolderCount	Количество папок
Bool	AccountUnlocked	Если false, учетная запись заблокирована
DateTime	DateAccountUnlocked	Дата разблокировки учетной записи
String	PlayerName	Имя игрока
Int	BeatmapsCount	Количество битмапов
UserPermissions	UserPermissions	Разрешения пользователя
String	OsuDbFile	Имя файла, включая путь к нему, с которым работает текущий
		экземпляр OsuDbReader