

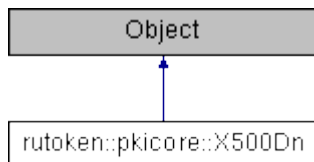
Класс X500Dn

Уникальное имя X.500.

Пространство имен: rutoken::pki-core

Заголовочный файл: pki-core-cpp.h

Граф наследования



Структуры

struct RdnId	Идентификаторы полей расширенного имени X.500
------------------------------	---

Открытые члены

X500Dn (X500Dn &&v)	
X500Dn & operator= (X500Dn &&v)	
std::string getRdn (RdnId::Type rdnlId)	Получение значения заданного поля уникального имени
X500Dn & setRdn (RdnId::Type rdnlId, const std::string &value)	Установка значения заданного поля уникального имени
bool hasRdn (RdnId::Type rdnlId)	Проверка наличия заданного поля уникального имени

Открытые статические члены

static X500Dn cast (Object &&v)

Подробное описание

std::string getRdn	(RdnId::Type rdnlId)
------------------------------------	---------------------------------------

Получение значения заданного поля уникального имени.

Аргументы

rdnlId - тип поля.

X500Dn & setRdn	(RdnId::Type rdnlId, const std::string &value)
---------------------------------	---

Установка значения заданного поля уникального имени.

Аргументы

rdnid - тип поля.

value - значение поля.

bool hasRdn	(RdnId::Type rdnid)
-----------------------	----------------------------

Проверка наличия поля в уникальном имени.

Аргументы

rdnid - тип поля.