

017 ДРУГ СТАНДАРТЕН ИДЕНТИФИКАТОР

Полето съдържа отбелязан върху библиографската единица стандартен номер или код, за който не е предвидено друго поле и пояснение, което отличава номерата от един и същ вид, съдържащи се в един запис. То отговаря на Областта на стандартния (или алтернативен) номер и сведенията за начина на разпространение в ISBD. Полето може да съдържа сведения за начина на разпространение и/или цена, дори когато в него липсва номер.

Подполета и повтаряемост

ПОЛЕ/ПОДПОЛЕ		ПОВТАРЯЕМОСТ
017	Друг стандартен идентификатор	r
a	<i>Стандартен номер</i>	nr
b	<i>Пояснение</i>	nr
d	<i>Начин на разпространение и/или цена</i>	nr
z	<i>Сгрешен номер или код</i>	r
2	<i>Източник на кода</i>	nr

Индикатори

Полето няма индикатори.

ПОДПОЛЕТА

017a Стандартен номер

Стандартен номер или код. Формира се в съответствие с вида на номера.

017b Пояснение

Използва се, за да се посочи обхвата на номера от подполе **a** (ако такъв е въведен), обикновено наименованието на издателя, сведението за подвързията на библиографската единица или сведението за връзката между номера или кода с комплект или с определен том.

017d Начин на разпространение и/или цена

Цената на екземпляра и други бележки за разпространението.

017z Сгрешен номер или код

Номер или код, за който е установено, че е погрешно свързан с библиографската единица или е невалиден по друга причина. Той може да е бил присвоен на две различни публикации или продукта и впоследствие отменен или да е отпечатан погрешно.

0172 Източник на кода

Кодът означава вида на номера или кода, въведен в подполето 017a – *Стандартен номер*.

doi	<i>дигитален идентификатор на обект</i>
isan	<i>международен стандартен номер на аудиовизуално произведение</i>

БЕЛЕЖКИ ЗА СЪДЪРЖАНИЕТО НА ПОЛЕТО

В подполе 2 се въвежда код, който означава системата, в рамките на която е дефиниран номера или кода.

DOI[®] – Digital Object Identifier е система за трайно и функционално идентифициране и управление на интелектуално съдържание и метаданни в дигитални мрежи. Означението DOI е низ, който идентифицира уникален обект в системата DOI.

ISAN – Международен стандартен номер на аудиовизуално произведение е система за идентифициране на аудиовизуални произведения. Аудиовизуалното произведение е съставено от поредица от взаимосвързани изображения със или без звуков съпровод, които с помощта на устройства се виждат като движещи се образи, независимо от носителя, върху който са фиксирани първоначално или впоследствие. V-ISAN – Международен стандартен номер на аудиовизуално произведение (ISAN) – Идентификатор за версия е разработен за идентифициране на версии на аудиовизуално произведение.

Структура на означението DOI

Структурата на означението DOI е определена от стандарта ANSI/NISO Z39.84-2005.

Структурата на означението DOI се състои от елементите префикс и суфикс, отделени с коса черта, наклонена на дясно „/” напр., 10.1000/12345.

Префиксът в означението DOI (напр. 10.1000) има две съставни части, разделени с точка. Първата част „10” е индикативният номер, който е един и същ за всички означения DOI. Втората част (напр. 1000) е уникален буквеноцифров низ, който се определя за организация, възнамеряваща да регистрира означения DOI. Втората част на префикса може да бъде подразделяна на елементи, всеки от които се предхожда от точка (напр. 1000.00). Регистриращата агенция може да заяви неограничен брой означения DOI. Префиксът на означението DOI не може да бъде доказателство за притежание, авторски права или временна отговорност за управлението на интелектуална собственост.

След префикса, отделен с коса черта, наклонена надясно, следва уникален суфикс (напр. 12345), с който се означава обектът. Съчетанието между префикса, който означава регистриращата организация и суфикса, определен от нея, изключва необходимостта от централизирано управление на означенията DOI.

Суфиксът може да бъде пореден номер или да съдържа идентификатор, който произлиза от или се основава на друга система, използвана от регистриращата организация, напр. ISBN, ISSN, PII, SICI (виж примери 1, 2). Съществуващите означения DOI и/или библиографски данни, използвани като суфикс, нямат специфично значение в системата DOI.

Структура на ISAN

ISAN (International Standard Audiovisual Number) е система за номериране, стандартизирана като ISO 15706:2002 и ISO 15706-2:2007 за V-ISAN.

ISAN може да бъде 17-цифров или 26-цифров идентификатор.

17-цифровият ISAN се състои от 16 шестнадесетични цифри (символи 0 до 9 и D до F), разделени на два сегмента, следвани от контролна цифра. Първият сегмент, съставен от 12 цифри е основен, а вторият, който съдържа 4 цифри, служи за идентифициране на епизоди или части, когато е необходимо. Когато производението не е епизод или част от серийно аудиовизуално производство, вторият сегмент се запълва с нули. Към втория сегмент се прибавя и буквеноцифрова контролна цифра (символи: 0 до 9 и A до Z).

26-цифровият ISAN (V-ISAN), освен 17-цифровия ISAN, съдържа още 8 шестнадесетични цифри, които означават версията. След този сегмент се прибавя също буквеноцифрова контролна цифра (к.ц.).

Пример ISAN 1881-66C7-3420-0000-7-9F3A-0245-U:

	основно производство						епизод			к.ц.		версия				к.ц.								
ISAN	1	8	8	1	6	C	7	3	4	2	0	0	0	0	7	9	F	3	A	0	2	4	5	U

Когато ISAN се визуализира, префиксът ISAN и контролната цифра като 17-ти знак (и като 26-ти знак, ако към ISAN е добавен и идентификатор за версия) винаги се изписва. Всяка група от 4 шестнадесетични цифри, както и контролната цифра се отделя с тирета или интервали.

V-ISAN е съчетание от международния стандартен номер за аудиовизуално производство (ISAN) за основното производство и добавения към него идентификатор за версия (виж пример 4).

Форма на данните

Буквите DOI или ISAN, които обикновено са отпечатани върху библиографската единица заедно с номера, не се въвеждат в поле 017.

Всяко означение DOI или номер ISAN, за които се установи, че са отпечатани погрешно, могат да се въведат в подполе 017z – *Сгрешен номер или код*.

Тиретата и наклонената надясно коса черта се въвеждат в подполетата **a** и **z**, за да разграничат отделните части на ISAN или DOI.

Когато в записа има повече от един стандартен номер, към един или повече от тях може да се добави пояснение, за да се разграничат.

Начинът на разпространение и цената често са свързани с всеки стандартен номер. Тази информация се записва в същото поле.

Полето се повтаря за всеки валиден стандартен номер. То се повтаря и за всеки недействителен стандартен номер, освен когато той очевидно е свързан с известен валиден стандартен номер, въведен в записа. В такъв случай недействителният стандартен номер се въвежда в същото поле като съответстващия му валиден стандартен номер.

СВЪРЗАНИ ПОЛЕТА

- 010** *МЕЖДУНАРОДЕН СТАНДАРТЕН НОМЕР НА КНИГАТА (ISBN)*
011 *ISSN*
013 *МЕЖДУНАРОДЕН СТАНДАРТЕН НОМЕР ЗА НОТНО ИЗДАНИЕ (ISMN)*
020 *НОМЕР В НАЦИОНАЛНАТА БИБЛИОГРАФИЯ*
021 *НОМЕР НА ЗАДЪЛЖИТЕЛНИЯ ЕКЗЕМПЛЯР*
022 *НОМЕР НА ОФИЦИАЛНО ИЗДАНИЕ*
040 *CODEN*
041 *ДРУГИ КОДОВЕ**
071 *НОМЕР НА ИЗДАТЕЛЯ (ЗВУКОЗАПИСИ И НОТНИ ИЗДНИЯ)*

Тези полета се използват за специфични номера.

ПРИМЕРИ

1. *

017	□□	a10.3359/oz0702058 2doi (DOI за статия, публикувана в „Organizacija znanja“.)
-----	----	---

2. *

017	□□	a10.4567/0028-0836(18770503)16:392 2doi (Издателят използва идентификатора за брой на продължаващо издание и статия SICI "0028-0836(18770503)16:392". Затова той е използван за суфикс в DOI.)
-----	----	--

3. *

017	□□	a0123-1230-3210-2310-1 2isan (ISAN за аудиовизуално произведение.)
-----	----	--

4. *

017	□□	a0000-0000-7570-0000-F-0000-0001-R 2isan (V-ISAN за видеозапис, озаглавен „Princeza i goblin“.)
-----	----	---