

ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

ICS 33.160.30; 33.170 **Leden 2011**

**Digitální zvuk - Rozhraní pro zvukový bitový tok kódovaný nelineární PCM používající IEC 60958 -
Část 12: Bitový tok nelineární PCM podle formátů DRA**

ČSN
EN 61937-12
36 7552

idt IEC 61937-12:2010

Digital audio - Interface for non-linear PCM encoded audio bitstreams applying IEC 60958 -
Part 12: Non-linear PCM bitstreams according to the DRA formats

Audionumérique - Interface pour les flux de bits audio a codage MIC non linéaire conformément a la
CEI 60958 -
Partie 12: Flux de bits a codage MIC non linéaire conforme au format DRA

Digitalton - Schnittstelle für nichtlinear-PCM-codierte Audio-Bitströme unter Verwendung von IEC
60958 -
Teil 12: Nichtlineare PCM-Bitströme entsprechend DRA-Formaten

Tato norma přejímá anglickou verzi evropské normy EN 61937-12:2010. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard implements the English version of the European Standard EN 61937-12:2010. It has the same status as the official version.

Anotace obsahu

Tato norma specifikuje metodu přenosu bitového toku nelineární PCM pro IEC 60958 kódovaného podle formátů DRA.

Národní předmluva

Informace o citovaných normativních dokumentech

IEC 60958 soubor zaveden v souboru ČSN EN 60958 (36 8308) Digitální zvukové rozhraní

IEC 61937 soubor zaveden v souboru ČSN EN 61937 (36 7552) Digitální zvuk - Rozhraní pro zvukový bitový tok kódovaný nelineární PCM používající IEC 60958

IEC 61937-1:2007 zavedena v ČSN EN 61937-1 ed. 2:2007 (36 7552) Digitální zvuk - Rozhraní pro zvukový bitový tok kódovaný nelineární PCM používající IEC 60958 - Část 1: Všeobecně (idt EN 61937-1:2007)

IEC 61937-2 zavedena v ČSN EN 61937-2 ed. 2 (36 7552) Digitální zvuk – Rozhraní pro zvukový bitový tok kódovaný nelineární PCM používající IEC 60958 – Část 2: Informace o burstu

Informativní údaje z IEC 61937-12:2010

Mezinárodní norma IEC 61937-12 byla připravena technickou komisí IEC TC 100: Zvukové, obrazové a multi-mediální systémy a zařízení, TA 4: Digitální systémové rozhraní a protokoly.

Text této normy vychází z těchto dokumentů:

CDV	Zpráva o hlasování
100/1578/CDV	100/1651/RVC

Úplné informace o hlasování při schvalování této normy je možné nalézt ve zprávě o hlasování uvedené v tabulce.

Tato publikace byla vypracována v souladu se Směrnicemi ISO/IEC, Část 2.

Komise rozhodla, že obsah této publikace se nebude měnit až do konečného data vyznačeného na internetové adrese IEC <http://webstore.iec.ch> v termínu příslušejícímu dané publikaci. Po tomto datu bude publikace buď:

- znovu potvrzena,
- zrušena,
- nahrazena revidovaným vydáním, nebo
- změněna.

Souvisící ČSN

ČSN EN 60958-1 ed. 3 (36 8308) Digitální zvukové rozhraní – Část 1: Všeobecně

ČSN EN 60958-3 ed. 2 (36 8308) Digitální zvukové rozhraní – Část 3: Zařízení pro neprofesionální aplikace

Vypracování normy

Zpracovatel: Ing. Jiří Šplíchal - SEL, IČ 18664075, Ing. Jiří Šplíchal

Technická normalizační komise: TNK 87 Audiovizuální technika

Pracovník Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví: Ing. Milan Dian

Konec náhledu - text dále pokračuje v placené verzi ČSN v anglickém jazyce.