

2022

Přenosná multimediální zařízení -
Určení doby výdrže baterie -
Část 1: Napájené reproduktorové soustavy

ČSN
EN IEC 63296-1

36 8319

idt IEC 63296-1:2021

Portable multimedia equipment - Determination of battery duration -
Part 1: Powered loudspeaker equipment

Matériel multimédia portable - Détermination de la durée des batteries -
Partie 1: Haut-parleurs alimentés par batteries

Tragbare Multimedia-Geräte - Bestimmung der Batteriedauer -
Teil 1: Lautsprecher mit eigener Stromversorgung

Tato norma přejímá anglickou verzi dokumentu EN IEC 63296-1:2021. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard implements English version of the document EN IEC 63296-1:2021. It has the same status as the official version.

Anotace obsahu

Tato norma specifikuje metody měření výdrže baterie pro definované hladiny akustického tlaku pro souvislé přehrávání hudby bateriově napájené reproduktorové sestavy. Primární baterie i sekundární baterie se mohou používat jako zdroj energie pro reproduktorové sestavy a jejich kombinace. V případě kombinace zařízení lze tuto metodu použít pouze pro reprodukovanou hudbu.

Národní předmluva

Informace o citovaných dokumentech

IEC 60268-1 zavedena v ČSN IEC 268-1 (36 8305) Elektroakustická zařízení - Část 1: Všeobecně

IEC 60268-5:2003 zavedena v ČSN EN 60268-5:2004 (36 8305) Elektroakustická zařízení - Část 5: Reproduktory

IEC 60268-5:2003/AMD1:2007 zavedena v ČSN EN 60268-5:2004/A1:2010 (36 8305) Elektroakustická zařízení - Část 1: Reproduktory

IEC 61672-1 zavedena v ČSN EN 61672-1 ed. 2 (36 8813) Elektroakustika - Zvukoměry - Část 1:

Technické požadavky

IEC 61938 zavedena v ČSN EN IEC 61938 ed. 3 (36 8320) Multimediální systémy - Směrnice doporučených vlastností analogových rozhraní pro dosažení interoperability

Souvisící ČSN

ČSN IEC 268-2 (36 8305) Elektroakustická zařízení - Část 2: Vysvětlení všeobecných termínů a výpočetních metod

ČSN EN 60958 (soubor) (36 8308) a ČSN EN IEC 60958 (soubor) (36 8308) Digitální zvukové rozhraní

ČSN EN 62087-6 (36 7004) Zvuková, obrazová a přidružená zařízení - Určení spotřeby výkonu - Část 6: Zvuková zařízení

Vysvětlivky k textu této normy

V případě nedatovaných odkazů na evropské/mezinárodní normy jsou ČSN uvedené v člancích „Informace o citovaných dokumentech“ a „Souvisící ČSN“ nejnovějšími vydáními, platnými v době schválení této normy. Při používání této normy je třeba vždy použít taková vydání ČSN, která přejímají nejnovější vydání nedatovaných evropských/mezinárodních norem (včetně všech změn).

Upozornění na národní přílohu

Do této normy byla doplněna národní příloha NA, která obsahuje překlad textu kapitoly 3 Termíny, definice a zkratky z anglického originálu této normy.

Vypracování normy

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

Technická normalizační komise: TNK 87 Audiovizuální technika

Pracovník České agentury pro standardizaci: Bc. Juraj Michalec

Česká agentura pro standardizaci je státní příspěvková organizace zřízená Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

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