

ZAŘÍZENÍ ZVUKOVÉHO SYSTÉMU

Část 12: Použití konektorů

pro rozhlasové a podobné účely

ČSN IEC 268-12

HD 483. 12 S2

36 8305

Sound system equipment

Part 12: Application of connectors for broadcast and similar use

Equipments pour systèmes électroacoustiques

Douzième partie: Application des connecteurs pour radiodiffusion et usage analogue

Elektroakustische Geräte

Teil 12: Anwendung von Steckerverbindern für Rundfunk- Studiobetrieb und ähnliche Zwecke

Tato norma obsahuje IEC 268-12: 1987 a Změnu 1: 1991 a zavádí HD 483. 12 S2: 1993, který je úplným a nezměněným převzetím IEC 268-12: 1987.

Tato norma je přeložena z anglického znění bez redakčních změn. V případě, že by vznikl spor o výklad, použije se původní anglické znění normy.

Národní předmluva

Citované normy

IEC 65 zavedena v ČSN EN 60 065 Požadavky na bezpečnost elektronických a podobných přístrojů

napájených ze sítě pro domácí a podobné použití (v návrhu)

IEC 130-8 dosud nezavedena

IEC 130-9 dosud nezavedena

IEC 268-2 zavedena v ČSN IEC 268-2 Zařízení zvukového systému, Část 1 Všeobecně (v návrhu)

IEC 268-4 zavedena v ČSN IEC 268-4 Zařízení zvukového systému, Část 4 Mikrofony (v návrhu)

IEC 268-11 dosud nezavedena

IEC 268-15 Doporučené hodnoty přizpůsobení pro propojení částí zvukového systému (v návrhu)

Vypracování normy

Zpracovatel: Idea NOVA, IČO 10137734, Ing. Josef Novák Pracovník Českého normalizačního institutu:
Ing. Jiří Šplíchal

© Český normalizační institut, 1994

16288

ČSN IEC 268-12

ZAŘÍZENÍ ZVUKOVÉHO SYSTÉMU

Část 12: Použití konektorů pro rozhlasové a podobné účely

IEC 268-12

Druhé vydání 1987 - -

Obsah

Článek

Předmluva Úvod

Oblast použití.....	1
Předmět normy.....	2
Všeobecně.....	3
Použití a označení kontaktů.....	4
ODDÍL JEDNA - Kruhové konektory	
Typy konektorů a jejich použití.....	5
Použití kontaktů.....	6
ODDÍL DVĚ - Souosé konektory	
Typy konektorů a jejich použití.....	7
Polarita.....	8

Předmluva

- 1) Oficiální rozhodnutí nebo dohody týkající se technických otázek zpracovaných technickými komisemi, v nichž jsou zastoupeny všechny zainteresované národní komitěty, vyjadřují v největší možné míře mezinárodní shodu v názoru na předmět, kterého se týkají.
- 2) Mají formu doporučení pro mezinárodní použití a v tomto smyslu jsou přijímána národními komitěty.
- 3) Na podporu mezinárodního sjednocení vyjadřuje IEC přání, aby všechny národní komitěty

převzaly text doporučení IEC do svých národních předpisů v rozsahu, který národní podmínky dovolují. Jakýkoliv rozdíl mezi doporučením IEC a odpovídajícím národním předpisem by měl být pokud možno v národním předpise vyznačen.

4) IEC nestanovila žádný postup týkající se vyznačování schválení a nenese žádnou odpovědnost za prohlášení o shodnosti předmětu s některým jejím doporučením.

Úvod

Tato norma byla připravena Technickou komisí č. 84 Zařízení a systémy zvukové, obrazové a audiovizuální techniky.

Druhé vydání nahrazuje první vydání Publikace IEC 268-12: 1975. Text této zprávy je založen na prvním vydání následujících dokumentů:

Šestiměsíční pravidlo	Zpráva o hlasování	Dvoutměsíční pravidlo	Zpráva o hlasování
29 (C. O.) 117	84 (C. O.) 6	84 (C. O.) 10	84 (C. O.) 17

Změna č. 1 byla připravena Technickou komisí č. 84 Zařízení a systémy zvukové, obrazové a audiovizuální techniky.

Text této změny je založen na následujících dokumentech:

DIS	Zpráva o hlasování
84 (C. O.) 93	84 (C. O.) 116

ČSN IEC 268-12

Podrobnou informaci o hlasování o schválení této změny můžete nalézt ve výše uvedené zprávě o hlasování. V této normě jsou citovány následující Publikace IEC:

IEC 65 Požadavky na bezpečnost elektronických a podobných přístrojů, napájených ze sítě, pro domácí

a podobné použití

IEC 130-8 Konektory pro kmitočty do 3 MHz, Část 8 Souosé konektory pro zvukové obvody rozhlasových přijímačů

IEC 130-9 Konektory pro kmitočty do 3 MHz, Část 9 Kruhové konektory pro radiová a přidružená zařízení

IEC 268-2 Zařízení zvukového systému, Část 2 Vysvětlení všeobecných termínů

IEC 268-4 Zařízení zvukového systému, Část 4 Mikrofony

IEC 268-11 Zařízení zvukového systému, Část 11 Použití kruhových konektorů pro propojení zařízení uvnitř systému

IEC 268-15 Zařízení zvukového systému, Část 15 Doporučené hodnoty přizpůsobení pro propojení částí zvukového systému

1 Oblast použití

Tato norma je určena pro kruhové a souosé konektory používané pro propojení částí zvukového systému pro rozhlasové a podobné účely a obsahuje také uspořádání kontaktů a jejich použití.

2 Předmět normy

Ve zvukových systémech pro rozhlasové a podobné použití je často třeba spojit části zařízení od různých výrobců nebo dokonce z různých zemí abychom dosáhli žádaného cíle.

3