

**Kabelové sítě pro televizní a rozhlasové signály
a interaktivní služby –
Část 13: Optické systémy pro přenos rozhlasových
signálů**

**ČSN
EN 60728-13
OPRAVA 1
36 7211**

idt IEC 60728-13:2010/Cor.1:2010-08

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN 60728-13:2010 přejímá anglickou verzi opravy IEC 60728-13:2010/Cor.1:2010-08. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN 60728-13:2010 implements the English version of the Corrigendum IEC 60728-13:2010/Cor.1:2010-08. It has the same status as the official version.

Existující rovnice C.1 se nahrazuje novou rovnicí C.1.

Vlastní text originálu opravy následuje na další straně.

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, IČ 48135283

Technická normalizační komise: TNK 87 Audiovizuální technika a ekodesign

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

IEC 60728-13
(First edition – 2010)

Cable networks for television signals, sound signals and interactive services –
Part 13: Optical systems for broadcast signal transmissions

CORRIGENDUM 1

C.1 System degradation factors

Replace Equation C.1 by the following:

$$RIN_{\text{ref}}(f) = \frac{2\alpha R_1 R_2}{\sqrt{\pi} \cdot \sigma_f} \cdot \exp \left[-f^2 / 4\sigma_f^2 \right] \quad (\text{C.1})$$

where

- R_1, R_2 is the reflective index for first and second time,
- α is the optical loss between two reflection points,
- σ_f is the optical frequency shift of LD,
- f is the RF carrier frequency.

U p o z o r n ě n í : Změny a doplňky, jakož i zprávy o nově vydaných normách jsou uveřejňovány ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

ČSN EN 60728-13 OPRAVA 1

Vydal Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, Praha
Rok vydání 2011, 4 strany

88285 Cenová skupina 998

