

ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

ICS 29.140.50, 29.140.99; 35.240.99 **Březen 2010**

**Digitální adresovatelné rozhraní pro osvětlení - Část 206:
Zvláštní požadavky na ovládací zařízení - Konverze digitálního
signálu na stejnosměrné napětí (zařízení typ 5)**

**ČSN
EN 62386-206**
36 0540

idt IEC 62386-206:2009

Digital addressable lighting interface -
Part 206: Particular requirements for control gear - Conversion from digital signal into d. c. voltage
(device type 5)

Interface d'éclairage adressable numérique -
Partie 206: Exigences particulières pour les appareillages de commande - Conversion du signal
numérique en tension continue (dispositifs de type 5)

Digital adressierbare Schnittstelle für die Beleuchtung -
Teil 206: Besondere Anforderungen an Betriebsgeräte - Umwandlung des digitalen Signals in eine
Gleichspannung (Gerätetyp 5)

Tato norma přejímá anglickou verzi evropské normy EN 62386-206:2009. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard implements the English version of the European Standard EN 62386-206:2009. It has the same status as the official version.

Anotace obsahu

Tato norma stanovuje protokol a zkušební postupy pro ovládání elektronických ovládacích zařízení, připojených ke konverzi digitálního signálu na stejnosměrné napětí.

Národní předmluva

Informace o citovaných normativních dokumentech

IEC 62386-101:2009 zavedena v ČSN EN 62386-101:2010 (36 0540) Digitální adresovatelné rozhraní pro osvětlení - Část 101: Všeobecné požadavky - Systém (idt EN 62386-101:2009)

IEC 62386-102:2009 zavedena v ČSN EN 62386-102:2010 (36 0540) Digitální adresovatelné rozhraní pro osvětlení - Část 102: Všeobecné požadavky - Ovládací zařízení (idt EN 62386-102:2009)

Informativní údaje z IEC 62386-206:2009

Tato mezinárodní norma IEC 62386-206 byla připravena IEC technickou subkomisí 34C: Příslušenství pro světelné zdroje při technické komisu TC 34 Světelné zdroje a jejich příslušenství.

Text této normy se zakládá na těchto dokumentech:

FDIS	Zpráva o hlasování
34C/820/FDIS	34C/841/RVD

Úplnou informaci o hlasování lze najít ve zprávě o hlasování ve výše uvedené tabulce.

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

Tato Část 206 je určena pro používání spolu s Částmi 1XX, které obsahují všeobecné požadavky na příslušný typ (ovládací zařízení nebo řídicí zařízení)

Seznam všech částí souboru IEC 62386, podle obecného názvu *Digitální adresovatelné rozhraní pro osvětlení* je možné nalézt na internetových stránkách IEC.

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. K tomuto datu bude publikace

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

Vypracování normy

Zpracovatel: Ing. Jitka Machatá, CSc., IČ 18425721

Technická normalizační komise: TNK 67 Světelné zdroje, svítidla a jejich příslušenství

Pracovník Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví: Ing. Marie Živcová

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