

# PŘEDBĚŽNÁ ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

ICS 35.240.60 **Listopad 2011**

## **Dopravní telematika - Pokrádežové systémy pro navrácení odcizených vozidel - Část 6: Zkušební postupy**

**ČSN P**  
**CEN/TS 15213-6**  
01 8360

Road transport and traffic telematics – After-theft services for the recovery of stolen vehicles –  
Part 6: Test procedures

Télématique des transports – Recherche des véhicules volés –  
Partie 6: Modes opératoires d'essai

Straßenverkehrstelematik (RTTT) – Systeme für das Wiederfinden gestohlener Fahrzeuge –  
Teil 6: Prüfungen

Tato předběžná norma přejímá anglickou verzi technické specifikace CEN/TS 15213-6:2011. Má stejný status jako oficiální verze.

This prestandard implements the English version of the Technical specification CEN/TS 15213-6:2011. It has the same status as the official version.

### Anotace obsahu

Tato předběžná norma stanoví kritéria pro zkoušení služeb pokrádežového systému pro navrácení odcizených vozidel (ATSVR) a jejich řízení a používání zařízení pro řízení elektronického a elektromechanického inhibitoru vozidla, které používá jak konvenční spínací výstupy, tak i softwarově kódované výstupy pro nastavení a přenastavení zařízení, detektorů, výstražných zařízení a pomocného vybavení instalovaného ve vozidle, provozovaného v elektrických systémech s napájením 12/24V.

### Národní předmluva

#### Upozornění na používání této normy

Tato předběžná česká technická norma přejímá technickou specifikaci CEN/TS 15213-6:2011 vydanou v souladu s Vnitřními předpisy CEN/CENELEC, část 2 a je určena k ověření. Případné připomínky k obsahu normy přijímá Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, odbor technické normalizace.

Převzetí TS do národních norem členů CEN/CENELEC není povinné a tato TS nemusí být na národní úrovni převzata jako normativní dokument.

## Informace o citovaných normativních dokumentech

EN 60068-1 zavedena v ČSN EN 60068-1 (34 5791) Zkoušení vlivů prostředí – Část 1: Všeobecně a návod

EN 60068-2-1 zavedena v ČSN EN 60068-2-1 ed. 2 (34 5791) Zkoušení vlivů prostředí – Část 2-1: Zkoušky – Zkouška A: Chlad

EN 60068-2-2 zavedena v ČSN EN 60068-2-2 (34 5791) Zkoušení vlivů prostředí – Část 2-2: Zkoušky – Zkouška B: Suché teplo

EN 60068-2-11 zavedena v ČSN 34 5791-2-11 (34 5791) Elektrotechnické a elektronické výrobky. Základní zkoušky vlivu vnějších činitelů prostředí. Část 2-11: Zkouška Ka: Solná mlha

EN 60068-2-14 zavedena v ČSN EN 60068-2-14 ed. 2 (34 5791) Zkoušení vlivů prostředí – Část 2-14: Zkoušky – Zkouška N: Změna teploty

EN 60068-2-38 zavedena v ČSN EN 60068-2-38 (34 5791) Zkoušení vlivů prostředí – Část 2-38: Zkoušky – Zkouška Z/AD: Složená cyklická zkouška teplotou a vlhkostí

EN 60529 zavedena v ČSN EN 60529 (33 0330) Stupně ochrany krytem (krytí – IP kód)

EN 60068-2-75 zavedena v ČSN EN 60068-2-75 (34 5791) Zkoušení vlivů prostředí – Část 2: Zkoušky – Zkouška Eh: Zkoušky kladivem (paličkou, pružinovým přístrojem a svislým kladivem)

ISO 7637 nezavedena

ISO 10605 nezavedena

ISO 11452-4 nezavedena

Vypracování normy

Zpracovatel: SILMOS s.r.o. – CTN, IČ 45276293, ve spolupráci s Ing. Vlastimilem Fričem, Cebia s.r.o.

Technická normalizační komise: TNK 136 Dopravní telematika

Pracovník Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví: Ing. Jan Křivka

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