

2019

Inteligentní dopravní systémy -
Kooperativní ITS - Zkušební požadavky a prohlášení o shodě
implementace
protokolu (PICS) s CEN ISO/TS 17426

ČSN P
CEN ISO/TS 21189
01 8492

idt ISO/TS 21189:2019

Intelligent transport systems - Cooperative ITS - Test requirements and Protocol Implementation
Conformance
Statement (PICS) pro forma for CEN ISO/TS 17426

Systemes de Transport Intelligents - ITS Coopératifs - Exigences d,essais et Déclaration pro forma
de conformité
de l,implémentation du protocole de la norme CEN ISO/TS 17426

Intelligente Verkehrssysteme - Kooperative ITS - Prüfanforderungen und pro-forma
Konformitätsaussagen
zur Protokollimplementierung

Tato předběžná norma přejímá anglickou verzi technické specifikace CEN ISO/TS 21189:2019. Má
stejný status jako oficiální verze.

This prestandard implements the English version of the Technical Specification CEN
ISO/TS 21189:2019. It has the same status as the official version.

Anotace obsahu

Tato norma poskytuje prohlášení o shodě implementace protokolu (PICS) pro specifikaci zkoušky
shody pro službu poskytující informace o kontextové rychlosti podle ISO/TS 17426:2016 a v souladu
s příslušnými požadavky a pokyny uvedenými v ISO/IEC 9646-7.

Národní předmluva

Upozornění na používání této normy

Tato předběžná česká technická norma přejímá technickou specifikaci CEN ISO/TS 21189:2019
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.

Převzetí TS nevyžaduje zrušení konfliktních národních norem platných pro stejný předmět

normalizace. Je přípustné ponechat konfliktní národní normy v platnosti, dokud se nedosáhne konečného rozhodnutí o možnosti převedení této CEN/TS na EN.

Informace o citovaných dokumentech

ISO/IEC 9646-1 dosud nezavedena

ISO/IEC 9646-7 zavedena v ČSN ISO/IEC 9646-7 (36 9647) Informační technologie – Propojení otevřených systémů – Metodologie a základní struktura zkoušení shody – Část 7: Prohlášení o shodě implementace

ISO/TS 17426:2016 zavedena v ČSN P CEN ISO/TS 17426:2017 (01 8486) Inteligentní dopravní systémy – Kooperativní systémy – Kontextové rychlosti

Souvisící ČSN

ČSN P ISO/TS 20026 (01 8490) Inteligentní dopravní systémy – Kooperativní ITS – Zkušební architektura

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 kapitoly 3 a 4 normy.

Vypracování normy

Zpracovatel: Česká agentura pro standardizaci, IČO 06578705

Technická normalizační komise: TNK 136 Dopravní telematika

Pracovník České agentury pro standardizaci: Ing. Jan Křivka

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.