

	<p>Informační technologie - Telekomunikace a výměna informací mezi systémy - ©irokopásmová soukromá sí» integrovaných služeb - Protokol meziústřednové signalizace - Generický funkční protokol</p>	<p>ČSN ISO/IEC 19058 36 9272</p>
---	---	---

Information technology - Telecommunications and information exchange between systems -
Broadband Private
Integrated Services Network - Inter-exchange signalling protocol - Generic functional protocol

Technologies de l'information - Télécommunications et échange d'information entre systèmes -
Réseau à intégration de
services privés à large bande - Protocole de signalisation d'interéchange - Protocole fonctionnel
générique

Informationstechnik - Telekommunikation und Informationsaustausch zwischen Systemen -
Breitbandnetze (B-PISN);
Zeichengabe zwischen Telekommunikationsanlagen - Protokolgrundsätze

Oznámení o schválení

Mezinárodní norma ISO/IEC 19058:2001 Informační technologie - Telekomunikace a výměna informací mezi systémy - ©irokopásmová soukromá sí» integrovaných služeb - Protokol meziústřednové signalizace - Generický funkční protokol byla schválena Českým normalizačním institutem k přímému používání jako ČSN ISO/IEC 19058 bez jakýchkoliv modifikací. Mezinárodní norma ISO/IEC 19058:2001 má status české technické normy.

Uvedená mezinárodní norma je dostupná v Českém normalizačním institutu, oddělení informací, Praha 1, Biskupský dvůr 5.

Endorsement notice

The International Standard ISO/IEC 19058:2001 Information technology - Telecommunications and information exchange between systems - Broadband Private Integrated Services Network - Inter-exchange signalling protocol - Generic functional protocol was approved by the Czech Standards Institute for direct use as ČSN ISO/IEC 19058 without any modification. The International Standard ISO/IEC 19058:2001 has the status of a Czech Standard.

This International Standard is available at the Czech Standards Institute, Information Department, Praha 1, Biskupský dvůr 5.

Anotace obsahu

Norma specifikuje funkční protokol pro podporu doplňkových služeb a doplňkových způsobilostí

základního volání v referenčním bodě Q, který se nachází mezi ústřednami soukromých sítí integrovaných služeb (PINX) společně zapojenými do soukromé sítě integrovaných služeb (PISN). Generický funkční protokol je součástí signalizačního systému B-QSIG. Specifikované procedury lze používat v asociaci se spojením pomocí doručitele nebo mimo kontext spojení pomocí doručitele.

Normu lze uplatnit u ústředen PINX podporujících doplňkové způsobilosti základního volání a/nebo doplňkové služby vyžadující pro signalizaci v referenčním bodě Q funkční protokol.

© Český normalizační institut,

2003

Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.

68757

-- Vynechaný text --