

	<p>Námořní navigační a radiokomunikační zařízení a systémy - Digitální rozhraní - Část 400: Více mluvčích a více posluchačů - Propojení lodních systémů - Úvod a všeobecné zásady</p>	<p>ČSN EN 61162-400</p> <p>36 7823</p>
---	---	--

idt IEC 61162-400:2001

Maritime navigation and radiocommunication equipment and systems - Digital interfaces - Part 400: Multiple talkers and multiple listeners - Ship systems interconnection - Introduction and general principles

Matériels et systèmes de navigation et de radiocommunication maritime - Interfaces numériques - Partie 400: Emetteurs multiples et récepteurs multiples - Interconnexion des systèmes des navires - Introduction et principes généraux

Navigations- und Funkkommunikationsgeräte und -systeme für die Seeschifffahrt - Digitale Schnittstellen - Teil 400: Mehrere Datensender und mehrere Datenempfänger - Schiffssystemzusammenschaltung - Einleitung und allgemeine Prinzipien

## Oznámení o schválení

Evropská norma EN 61162-400:2002 Námořní navigační a radiokomunikační zařízení a systémy - Digitální rozhraní - Část 400: Více mluvčích a více posluchačů - Propojení lodních systémů - Úvod a všeobecné zásady, která je úplným a nezměněným převzetím IEC 61162-400:2001, byla schválena Českým normalizačním institutem k přímému používání jako ČSN EN 61162-400 bez jakýchkoli modifikací. Evropská norma EN 61162-400:2002 má status české technické normy.

Uvedená evropská a původní mezinárodní norma jsou dostupné v Českém normalizačním institutu, oddělení dokumentačních služeb, Praha 1, Biskupský dvůr 5.

## Endorsement notice

The European Standard EN 61162-400:2002 Maritime navigation and radiocommunication equipment and systems - Digital interfaces - Part 400: Multiple talkers and multiple listeners - Ship systems interconnection - Introduction and general principles which is the complete and unchanged adoption of the IEC 61162-400:2001, was approved by the Czech Standards Institute for direct use as the ČSN EN 61162-400 without any modification. The European Standard EN 61162-400:2002 has the status of a Czech Standard.

Both European and original International Standards are available at the Czech Standards Institute, Department of Documentation Services, Praha 1, Biskupský dvůr 5.

## Anotace obsahu

Tato norma podává všeobecný přehled o funkčnosti protokolu používaného u propojených námořních systémů a obsahuje definice společné pro ostatní části normy.

Originální mezinárodní norma obsahuje 40 stránek a evropská norma 3 stránky anglického textu.

© Český normalizační institut,

2002

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

**65747**

---

**-- Vynechaný text --**