

	Přenos zvukových, obrazových a doprovodných signálů infračerveným zářením - Část 6: Obrazové a audiovizuální signály	ČSN EN 61603-6  36 8011
---	---	----------------------------------

idt IEC 61603-6:2001

Transmission of audio and/or video and related signals using infra-red radiation -  
Part 6: Video and audio-visual signals

Transmission de signaux audio et/ou video et de signaux similaires au moyen du rayonnement infrarouge -  
Partie 6: Signaux vidéo et audiovisuels

Übertragung von Ton- und/oder Bildsignalen und verwandten Signalen mit Infrarot-Strahlung -  
Teil 6: Video und audiovisuelle Signale

## Oznámení o schválení

Evropská norma EN 61603-6:2002 Přenos zvukových, obrazových a doprovodných signálů infračerveným zářením - Část 6: Obrazové a audiovizuální signály, která je úplným a nezměněným převzetím IEC 61603-6:2001, byla schválena Českým normalizačním institutem k přímému používání jako ČSN EN 61603-6 bez jakýchkoliv modifikací. Evropská norma EN 61603-6:2002 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 61603-6:2002 Transmission of audio and/or video and related signals using infrared radiation - Part 6: Video and audio-visual signals, which is the complete and unchanged adoption of the IEC 61603-6:2001, was approved by the Czech Standards Institute for direct use as the ČSN EN 61603-6 without any modification. The European Standard EN 61603-6:2002 has the status of a Czech Standard.

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

## Anotace obsahu

IEC 61603-1 specifikuje všeobecné požadavky a metody měření zařízení, která používají infračervené záření pro přenos informace. Tato část IEC 61603 specifikuje požadavky a metody měření analogových obrazových přenosových systémů, které nepokrývá IEC 61603-1 ani jiné normy. To dovoluje popis systémů, které umožňují jiné, ekonomické využití šířky pásma, podle rozhodnutí

týkajících se interference a kompatibility. Originál EN má 3 a IEC 15 stran.

© Český normalizační institut,

2002

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

**65078**

---

**-- Vynechaný text --**