

	Digitální složkový kazetový záznam obrazu v šikmých stopách na pásek 19 mm (Formát D1)	ČSN EN 61016  36 8556
---	--	--------------------------------

idt IEC 61016:1989 + IEC 61016:1989/A1:1999

Helical-scan digital component video cassette recording system using 19 mm magnetic tape (Format D-1)

Système de magnétoscope numérique à composantes à cassette à balayage hélicoïdal utilisant la bande magnétique de 19 mm (Format D-1)

Videokassettenystem mit Schrägspuraufzeichnung digitaler Komponenten auf Magnetband 19 mm (D-1-Format)

## Oznámení o schválení

Evropská norma EN 61016:2001 Digitální složkový kazetový záznam obrazu v šikmých stopách na pásek 19 mm (Formát D-1), která je úplným a nezměněným převzetím IEC 61016:1989 včetně změny IEC 61016:1989/A1:1999, byla schválena Českým normalizačním institutem k přímému používání jako ČSN EN 61016 bez jakýchkoliv modifikací. Evropská norma EN 61016:2001 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 61016:2001 Helical-scan digital component video cassette recording format using 19 mm magnetic tape (Format D-1), which is the complete and unchanged adoption of the IEC 61016:1989 including its Amendment IEC 61016:1989/A1:1999, was approved by the Czech Standards Institute for direct use as the ČSN EN 61016 without any modification. The European Standard EN 61016:2001 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

Tato mezinárodní norma se vztahuje na magnetický záznam digitálního složkového obrazového signálu a čtyř digitálních zvukových signálů na pásek 19 mm v kazetě. Platí také pro TV signály ve formě digitálních složek vytvářených podle Doporučení CCIR 601 a 656 a pro digitální zvukové signály podle IEC 958. Originál EN má 3 a IEC 167 stran, Změna A1:1989 má 33 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.

**63845**

---

**-- Vynechaný text --**