

Videokameras (PAL/SECAM/NTSC) Meßverfahren Teil 4: Automatische Funktionen von Videokameras und Camcordern (IEC 61146-4 : 1998) Deutsche Fassung EN 61146-4 : 1998	DIN EN 61146-4
--	---------------------------------

Diese Norm enthält die deutsche Übersetzung der Internationalen Norm **IEC 61146-4**

ICS 33.160.40

Deskriptoren: Videokamera, Meßverfahren, Camcorder, Funktion

Video cameras (PAL/SECAM/NTSC) – Methods of measurement –
Part 4: Automatic functions of video cameras and camera-recorders
(IEC 61146-4 : 1998);
German version EN 61146-4 : 1998

Caméras vidéo (PAL/SECAM/NTSC) – Méthodes de mesure –
Partie 4: Fonctions automatiques des caméras vidéo et des caméscopes
(CEI 61146-4 : 1998);
Version allemande EN 61146-4 : 1998

Die Europäische Norm EN 61146-4 : 1998 hat den Status einer Deutschen Norm.

Nationales Vorwort

Für die vorliegende Norm ist das nationale Arbeitsgremium UK 742.4 „Rundfunk-Empfangsgeräte und verwandte Geräte und Systeme der Unterhaltungselektronik“ der DKE zuständig.

Norm-Inhalt war veröffentlicht als E DIN IEC 100C/25/CD : 1996-12.

Für den Fall einer undatierten Verweisung im normativen Text (Verweisung auf eine Norm ohne Angabe des Ausgabedatums und ohne Hinweis auf eine Abschnittsnummer, eine Tabelle, ein Bild usw.) bezieht sich die Verweisung auf die jeweils neueste gültige Ausgabe der in Bezug genommenen Norm.

Für den Fall einer datierten Verweisung im normativen Text bezieht sich die Verweisung immer auf die in Bezug genommene Ausgabe der Norm.

Der Zusammenhang der zitierten Normen mit den entsprechenden Deutschen Normen ist nachstehend wiedergegeben. Zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieser Norm waren die angegebenen Ausgaben gültig.

IEC hat 1997 die Benummerung der IEC-Publikationen geändert. Zu den bisher verwendeten Normnummern wird jeweils 60000 addiert. So ist zum Beispiel aus IEC 68 nun IEC 60068 geworden.

Europäische Norm	Internationale Norm	Deutsche Norm	Klassifikation im VDE-Vorschriftenwerk
EN 61146-1 : 1996	IEC 61146-1 : 1994	DIN EN 61146-1 : 1997-04	–
–	ISO 8341 : 1989 ^{*)}	DIN 19045-4 : 1989-09	–

^{*)} Ersetzt durch ISO 11315-1 : 1997-11

Fortsetzung Seite 2
und 12 Seiten EN

Deutsche Elektrotechnische Kommission im DIN und VDE (DKE)

Nationaler Anhang NA (informativ)

Literaturhinweise

DIN 19045-4

Projektion von Steh- und Laufbild – Teil 4: Reflexions- und Transmissionseigenschaften von Bildwänden; Kennzeichnende Größen, Bildwandtyp, Messung

DIN EN 61146-1

Meßverfahren für Videokameras (PAL/SECAM/NTSC) – Teil 1: Kameras mit einem Aufnahmesensor für den Gebrauch außerhalb des Rundfunks (IEC 61146-1 : 1994); Deutsche Fassung EN 61146-1 : 1996

ICS 33.160.40

Deskriptoren: Videogerät, Kamera, Bildaufzeichnungsgerät, Eigenschaft, Steuerfunktion, Automatikfunktion, Messung, Prüfergebnisse, Prüfbedingungen, Vergleich, Prüfvorlage, Beleuchtungsstärke, Leuchtdichte, Farbe

Deutsche Fassung

Videokameras (PAL/SECAM/NTSC)

Meßverfahren

Teil 4: Automatische Funktionen von Videokameras und Camcordern

(IEC 61146-4 : 1998)

Video cameras (PAL/SECAM/NTSC) – Methods of measurement – Part 4: Automatic functions of video cameras and camera-recorders
(IEC 61146-4 : 1998)

Caméras vidéo (PAL/SECAM/NTSC) – Méthodes de mesure – Partie 4: Fonctions automatiques des caméras vidéo et des caméscopes
(CEI 61146-4 : 1998)

Diese Europäische Norm wurde von CENELEC am 1998-08-01 angenommen.

Die CENELEC-Mitglieder sind gehalten, die CEN/CENELEC-Geschäftsordnung zu erfüllen, in der die Bedingungen festgelegt sind, unter denen dieser Europäischen Norm ohne jede Änderung der Status einer nationalen Norm zu geben ist.

Auf dem letzten Stand befindliche Listen dieser nationalen Normen mit ihren bibliographischen Angaben sind beim Zentralsekretariat oder bei jedem CENELEC-Mitglied auf Anfrage erhältlich.

Diese Europäische Norm besteht in drei offiziellen Fassungen (Deutsch, Englisch, Französisch). Eine Fassung in einer anderen Sprache, die von einem CENELEC-Mitglied in eigener Verantwortung durch Übersetzung in seine Landessprache gemacht und dem Zentralsekretariat mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CENELEC-Mitglieder sind die nationalen elektrotechnischen Komitees von Belgien, Dänemark, Deutschland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Luxemburg, Niederlande, Norwegen, Österreich, Portugal, Schweden, Schweiz, Spanien, der Tschechischen Republik und dem Vereinigten Königreich.

CENELEC

EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR ELEKTROTECHNISCHE NORMUNG

European Committee for Electrotechnical Standardization

Comité Européen de Normalisation Electrotechnique

Zentralsekretariat: rue de Stassart 35, B-1050 Brüssel