

NORME
INTERNATIONALE
INTERNATIONAL
STANDARD

CEI
IEC
1119-2

Première édition
First edition
1991-07

Système audionumérique à cassette (DAT)

Partie 2:
Bande magnétique étalon

Digital audio tape cassette system

Part 2:
DAT calibration tape

© CEI 1991 Droits de reproduction réservés — Copyright — all rights reserved

Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ni utilisée sous quelque forme que ce soit et par aucun procédé, électronique ou mécanique, y compris la photocopie et les microfilms, sans l'accord écrit de l'éditeur.

No part of this publication may be reproduced or utilized in any form or by any means, electronic or mechanical, including photocopying and microfilm, without permission in writing from the publisher

Bureau central de la Commission Electrotechnique Internationale 3, rue de Varembe Genève Suisse



Commission Electrotechnique Internationale
International Electrotechnical Commission
Международная Электротехническая Комиссия

CODE PRIX
PRICE CODE

E

● *For price, voir catalogue en vigueur
For price, see current catalogue*

COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

SYSTÈME AUDIONUMÉRIQUE À CASSETTE (DAT)

Partie 2: Bande magnétique étalon

AVANT-PROPOS

- 1) Les décisions ou accords officiels de la CEI en ce qui concerne les questions techniques, préparés par des Comités d'Etudes où sont représentés tous les Comités nationaux s'intéressant à ces questions, expriment dans la plus grande mesure possible un accord international sur les sujets examinés.
- 2) Ces décisions constituent des recommandations internationales et sont agréées comme telles par les Comités nationaux.
- 3) Dans le but d'encourager l'unification internationale, la CEI exprime le vœu que tous les Comités nationaux adoptent dans leurs règles nationales le texte de la recommandation de la CEI, dans la mesure où les conditions nationales le permettent. Toute divergence entre la recommandation de la CEI et la règle nationale correspondante doit, dans la mesure du possible, être indiquée en termes clairs dans cette dernière.

La présente partie de la Norme internationale CEI 1119 a été établie par le Sous-Comité 60A: Enregistrement sonore, du Comité d'Etudes n° 60 de la CEI: Enregistrement.

Le texte de cette partie est issu des documents suivants:

Règle des Six Mois	Rapport de vote
60A(BC)117	60A(BC)127

Le rapport de vote indiqué dans le tableau ci-dessus donne toute information sur le vote ayant abouti à l'approbation de cette partie.

L'annexe A est donnée uniquement à titre d'information.

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION

DIGITAL AUDIO TAPE CASSETTE SYSTEM**Part 2: DAT calibration tape****FOREWORD**

- 1) The formal decisions or agreements of the IEC on technical matters, prepared by Technical Committees on which all the National Committees having a special interest therein are represented, express, as nearly as possible, an international consensus of opinion on the subjects dealt with.
- 2) They have the form of recommendations for international use and they are accepted by the National Committees in that sense.
- 3) In order to promote international unification, the IEC expresses the wish that all National Committees should adopt the text of the IEC recommendation for their national rules in so far as national conditions will permit. Any divergence between the IEC recommendation and the corresponding national rules should, as far as possible, be clearly indicated in the latter.

This part of International Standard IEC 1119 has been prepared by Sub-Committee 60A: Sound recording, of IEC Technical Committee No. 60: Recording.

The text of this standard is based on the following documents:

Six Months' Rule	Report on Voting
60A(CO)117	60A(CO)127

Full information on the voting for the approval of this part can be found in the Voting Report indicated in the above table.

Annex A is for information only.

SYSTÈME AUDIONUMÉRIQUE À CASSETTE (DAT)

Partie 2: Bande magnétique étalon

1 Domaine d'application et objet

Cette partie de la CEI 1119 s'applique aux bandes magnétiques étalons utilisées pour la vérification et la correction des caractéristiques techniques des appareils conçus pour le système DAT.

Cette partie a pour objet de spécifier le contenu, le format et les autres caractéristiques des bandes étalons, de telle sorte que les mesures effectuées sur n'importe quel matériel DAT d'enregistrement et de lecture en utilisant des bandes fabriquées conformément aux exigences de cette norme, soient directement comparables.

2 Références normatives

Les normes suivantes contiennent des dispositions qui, par suite de la référence qui y est faite, constituent des dispositions valables pour la présente partie de la CEI 1119. Au moment de la publication, les éditions indiquées étaient en vigueur. Toute norme est sujette à révision et les parties prenantes aux accords fondés sur la présente partie de la CEI 1119 sont invitées à rechercher la possibilité d'appliquer les éditions les plus récentes des normes indiquées ci-après. Les membres de la CEI et de l'ISO possèdent le registre des Normes internationales en vigueur.

CEI 94-2: 1975, *Systèmes d'enregistrement et de lecture du son sur bandes magnétiques – Deuxième partie: Bandes magnétiques étalons.*

CEI 1119-1, *Système audionumérique à cassette (DAT) – Partie 1: Dimensions et caractéristiques (en préparation).*

CEI 1119-3, *Système audionumérique à cassette (DAT) – Partie 3: Propriétés des bandes (en préparation).*

DIGITAL AUDIO TAPE CASSETTE SYSTEM

Part 2: DAT calibration tape

1 Scope and object

This part of IEC 1119 applies to calibration tapes for assessing and correcting the technical performance of equipment for the digital audio tape (DAT) cassette system.

The object of this part is to specify programme content, format and other parameters of calibration tapes, so that direct comparison may be made between the technical performance of different equipment for the DAT cassette system.

2 Normative references

The following standards contain provisions which, through reference in this text, constitute provisions of this International Standard. At the time of publication of this part of IEC 1119, the editions indicated were valid. All standards are subject to revision, and parties to agreements based on this part of IEC 1119 are encouraged to investigate the possibility of applying the most recent editions of the standards indicated below. Members of IEC and ISO maintain registers of currently valid International Standards.

IEC 94-2: 1975, *Magnetic tape sound recording and reproducing systems – Part 2: Calibration tapes*.

IEC 1119-1, *Digital audio tape cassette system – Part 1: Dimensions and characteristics* (in preparation).

IEC 1119-3, *Digital audio tape cassette system – Part 3: DAT tape properties* (in preparation).