

Anwendungsbereich

Anwendungsbereich dieser Norm ist ...

Inhalt

	Seite
Einleitung	6
1 Anwendungsbereich	7
2 Normative Verweisungen	7
3 Begriffe und Abkürzungen	7
3.1 Begriffe	7
3.2 Abkürzungen	8
4 Signale	9
4.1 Audiovisuelle Signale für die Messung der Leistungsaufnahme	9
4.1.1 Statische Videosignale	9
4.1.2 Dynamisches Videosignal mit Sendeinhalt	9
4.1.3 Videosignal mit Internet-Inhalt	9
4.1.4 Audiosignal im Zusammenhang mit Videosignalen	10
4.2 Videosignale für die Messung des Spitzenwertes des Leuchtdichteverhältnisses	10
4.2.1 Allgemeines	10
4.2.2 Videosignale	10
4.3 Audiosignale für die Messung der Leistungsaufnahme von Audiogeräten	11
4.3.1 Audiosignale	11
4.3.2 Signalpegel	11
5 Medien	12
5.1 Beigefügte Medien	12
5.2 Blu-ray-Disk	12
5.3 DVD	12
Anhang A (informativ) Beschreibung der für die Messung der Leistungsaufnahme verwendeten Videosignale	13
A.1 Allgemeines	13
A.2 Statische Videosignale	13
A.3 Dynamische Videosignale mit Sendeinhalt	13
A.4 Videosignale mit Internet-Inhalt	14
A.5 Dynamische Daten mit Sendeinhalt	15
A.6 Daten mit Internet-Inhalt	18
Anhang B (informativ) Beschreibung der für die Messung des Spitzenwertes des Leuchtdichteverhältnisses verwendeten Videosignale	20
B.1 Allgemeines	20
B.2 Drei-Balken-Videosignal	20
B.3 Kasten- und Umriss-Videosignal	20

Bilder

Bild 1 – Mittlere Bildhelligkeit (APL').....	8
Bild 2 – Kasten- und Umriss-Videosignal, einschließlich Signalaussteuerungswerten.....	10
Bild 3 – Kasten- und Umriss-Videosignal, Umrisswerte.....	11
Bild A.1 – APL' des dynamischen Videosignals mit Sendehalt.....	14
Bild A.2 – APL' des dynamischen Videosignals mit Internet-Inhalt.....	15

Tabellen

Tabelle 1 – Signalnummerierung.....	12
Tabelle A.1 – Dynamische Daten mit Sendehalt (1 von 4).....	15
Tabelle A.2 – Daten mit Internet-Inhalt (1 von 2).....	18