


| CE - Konformitätserklärung CE – Declaration of Conformity | |
|--|---------------------------------|
| eneo Typbezeichnung eneo Model Name | IAD-5SG1004MUB |
| eneo Teile-Nr. eneo Part-No. | 221888 |
| Produkt Beschreibung Product description | 4 Port Switch, Unmanaged |
| Richtlinien / Directive | |
| Niederspannungsrichtlinie Low Voltage Directive | 2014/35/EU |
| EMV-Richtlinie EMC-Directive | 2014/30/EU |
| Angewandte Normen und Spezifikationen Applied Standards and Specifications | |
| <p>Elektromagnetische Verträglichkeit von Multimediageräten und -einrichtungen - Anforderungen an die Störaussendung</p> <p>Electromagnetic compatibility of multimedia equipment - Emission Requirements</p> | EN 55032:2015+A1:2020 (Class-A) |
| <p>Elektromagnetische Verträglichkeit von Multimediageräten - Anforderungen zur Störfestigkeit</p> <p>Electromagnetic compatibility of multimedia equipment - Immunity requirements</p> | EN 55035:2017+A11:2020 |
| <p>Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-2: Grenzwerte - Grenzwerte für Oberschwingungsströme (Geräte-Eingangsstrom ≤ 16 A je Leiter)</p> <p>Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current ≤ 16 A per phase)</p> | EN 61000-3-2:2019+A1:2021 |

| | |
|---|---|
| <p>Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-3: Grenzwerte - Begrenzung von Spannungsänderungen, Spannungsschwankungen und Flicker in öffentlichen Niederspannungs-Versorgungsnetzen für Geräte mit einem Bemessungsstrom ≤ 16 A je Leiter, die keiner Sonderanschlussbedingung unterliegen</p> <p>Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-3: Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current ≤ 16 A per phase and not subject to conditional connection</p> | <p>EN 61000-3-3:2013+A1:2019</p> |
| <p>Einrichtungen für Audio/Video-, Informations- und Kommunikationstechnik - Teil 1: Sicherheitsanforderungen</p> <p>Audio/video, information and communication technology equipment - Part 1: Safety requirements</p> | <p>EN 62368-1:2014+A11:2017</p> |
| <p>Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die Vorschriften der Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten</p> <p>The object of the declaration described above is in conformity with Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment</p> | <p>RoHS-Richtlinie 2011/65/EU RoHS-Directive 2011/65/EU</p> |

| Informationen / Information´s / Release | |
|---|--|
| Verantwortlich abgegeben für Issued on behalf of | eneo c/o VIDEOR E. Hartig GmbH Carl-Zeiss Straße 8 |
| Ort Place | 63322 Roedermark |
| Datum Date | 2022/04/28 |
| Ersetzt die Erklärung vom Is replacing the declaration | 2020/08/20 |
| Erstmalige Ausstellung CE marking date | 2019 |
| Stellung im Betrieb Position in the company | Produkteinführung und Pflege Product Introduction & Care |
| abgegeben durch handed over by | i.A. Birgit Grahl |
| Unterschrift Signature |  |