

EU-Konformitätserklärung / EU declaration of conformity

Hiermit erklären wir, Commend International GmbH, Saalachstraße 51, 5020 Salzburg, Österreich, dass alle von uns produzierten Exemplare der unten angeführten Produkte den Anforderungen nachfolgender Richtlinien entsprechen:

- Richtlinie **2014/30/EU** des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die **elektromagnetische Verträglichkeit**
- 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

We, Commend International GmbH, Saalachstraße 51, 5020 Salzburg, Austria, hereby confirm that each of the products listed below is manufactured such that it satisfies the requirements defined in the following directives:

- Directive **2014/30/EU** of the European Parliament and of the Council of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to **electromagnetic compatibility**
- 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

Produkt / Product	Rev.	Produktbeschreibung / Product description
C-EE7008DDCH	AB	Industrie Sprechstelle mit 8 Funktionstasten, ohne integriertem Lautsprecher, mit Handhörer, V DC Versorgung Industry station with 8 function buttons, w/o integrated loudspeaker, with handset, V DC power supply
C-EE7008DDCS	AB	Industrie Sprechstelle mit 8 Funktionstasten, mit integriertem Lautsprecher, V DC Versorgung Industry station with 8 function buttons, with integrated loudspeaker, w/o handset, V DC power supply
C-EE7008DDCSH	AB	Industrie Sprechstelle mit 8 Funktionstasten, mit integriertem Lautsprecher, mit Handhörer, V DC Versorgung Industry station with 8 function buttons, with integrated loudspeaker, with handset, V DC power supply
C-EE7504DDCH	AB	Industrie Sprechstelle mit Volltastatur (0-9, T and X) und 4 Funktionstasten, ohne integriertem Lautsprecher, mit Handhörer, V DC Versorgung Industry station with full-keypad (0-9, T and X) and 4 function buttons, w/o integrated loudspeaker, with handset, V DC power supply
C-EE7504DDCS	AB	Industrie Sprechstelle mit Volltastatur (0-9, T and X) und 4 Funktionstasten, mit integriertem Lautsprecher, V DC Versorgung Industry station with full-keypad (0-9, T and X) and 4 function buttons, with integrated loudspeaker, w/o handset, V DC power supply
C-EE7504DDCSH	AB	Industrie Sprechstelle mit Volltastatur (0-9, T and X) und 4 Funktionstasten, mit integriertem Lautsprecher, mit Handhörer, V DC Versorgung Industry station with full-keypad (0-9, T and X) and 4 function buttons, with integrated loudspeaker, with handset, V DC power supply
C-EE7P04DDCH	AB	Industrie Sprechstelle mit Party-Line-Tastatur und 4 Funktionstasten, ohne integriertem Lautsprecher, mit Handhörer, V DC Versorgung Industry station with party line-keypad and 4 function buttons, w/o integrated loudspeaker, with handset, V DC power supply
C-EE7P04DDCS	AB	Industrie Sprechstelle mit Party-Line-Tastatur und 4 Funktionstasten, mit integriertem Lautsprecher, V DC Versorgung Industry station with party line-keypad and 4 function buttons, with integrated loudspeaker, w/o handset, V DC power supply
C-EE7P04DDCSH	AB	Industrie Sprechstelle mit Party-Line-Tastatur und 4 Funktionstasten, mit integriertem Lautsprecher, mit Handhörer, V DC Versorgung Industry station with party line-keypad and 4 function buttons, with integrated loudspeaker, with handset, V DC power supply

Folgende harmonisierten Normen und technische Standards wurden zur Überprüfung der Konformität angewandt:

The following harmonised and technical standards have been applied for the verification of conformity:

EN 55032:2015 (Class A)

EMV von Multimediageräten und -einrichtungen – Anforderungen an die Störaussendung
Electromagnetic compatibility of multimedia equipment – Emission Requirements

EN 55035:2017

Elektromagnetische Verträglichkeit von Multimediageräten – Anforderungen zur Störfestigkeit
Electromagnetic compatibility of multimedia equipment – Immunity requirements

EN IEC 61000-6-2:2019

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) – Teil 6-2: Fachgrundnormen – Störfestigkeit für Industriebereiche
Electromagnetic compatibility (EMC) – Part 6-2: Generic standards – Immunity for industrial environments

EN 61000-6-4:2007/A1:2011

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) – Teil 6-4: Fachgrundnormen – Störaussendung für Industriebereiche
Electromagnetic compatibility (EMC) – Part 6-4: Generic standards – Emission standard for industrial environments

EN IEC 63000:2018

Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe
Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances

EN 60950-22:2006/A11:2008 (Ed. 1)

Einrichtungen der Informationstechnik – Sicherheit – Teil 22: Einrichtungen für den Außenbereich
Information technology equipment – Safety – Part 22: Equipment to be installed outdoors

EN 62368-1:2014/AC:2015 (Ed. 2)

Einrichtungen für Audio/Video-, Informations- und Kommunikationstechnik – Teil 1: Sicherheitsanforderungen
Audio/video, information and communication technology equipment – Part 1: Safety requirements

Die Konformitätserklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften im rechtlichen Sinne. **Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten.**
Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

This declaration of conformity certifies conformance with the directives mentioned above. Affirmation of attributes in a legal sense is not included.

Safety instructions in the product documentation have to be considered.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Commend International GmbH, vertreten durch / represented by



Gerhard Sigl

Technischer Leiter / Chief Technical Officer

Salzburg, am 01.12.2025 / Salzburg, 2025-12-01