

EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Der Hersteller/Importeur :

INTOS ELECTRONIC AG
Siemensstrasse 11
35394 Giessen
Markeninhaber der Marke



erklärt hiermit, dass folgendes Produkt:

Produktbezeichnung: InLine® Premium Schnell-Ladegerät, NiCd+NiMH AA und AAA, bis 1000mA
Artikel-Nr.: 01287


allen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie EMV (2014/30/EG) entspricht.

Folgende harmonisierte Normen wurden herangezogen:

- | | |
|-----------------------|--|
| EN 55032:2015 | Elektromagnetische Verträglichkeit von Multimediageräten und -einrichtungen
- Anforderungen an die Störaussendung
(Zertifikat / Report Nr: HCT17IR-1559E) |
| EN 61000-3-2:2014 | Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-2: Grenzwerte - Grenzwerte
für Oberschwingungsströme (Geräte-Eingangsstrom \leq 16 A je Leiter)
(Zertifikat / Report Nr: HCT17IR-1559E) |
| IEC 61000-3-3:2013 | Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-3: Grenzwerte -
Begrenzung von Spannungsänderungen, Spannungsschwankungen und
Flicker in öffentlichen Niederspannungs-Versorgungsnetzen für Geräte mit
einem Bemessungsstrom \leq 16 A je Leiter, die keiner
Sonderanschlussbedingung unterliegen
(Zertifikat / Report Nr: HCT17IR-1559E) |
| EN 55024:2010+A1:2015 | Einrichtungen der Informationstechnik - Störfestigkeitseigenschaften -
Grenzwerte und Prüfverfahren
(Zertifikat / Report Nr: HCT17IR-1559E) |

Name des Dokumentationsbevollmächtigten: Wolfgang Isenberg
Adresse des Dokumentationsbevollmächtigten: Siemensstrasse 11, 35394 Gießen

Gießen, den 20.08.2018


Wolfgang Isenberg
Vorstand