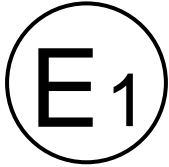




Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg



MITTEILUNG

ausgestellt von:

Kraftfahrt-Bundesamt

über die Erteilung einer Genehmigung
eines Typs einer elektrischen/elektronischen Unterbaugruppe nach der
Regelung Nr.10 einschließlich Änderung Nr. 06 Ergänzung 01

COMMUNICATION

issued by:

Kraftfahrt-Bundesamt

concerning the granting of an approval
of a type of electrical/electronic sub-assembly with regard to
Regulation No.10 including amendment No 06 supplement 01

Genehmigungsnummer: **E1*10R06/01*9550*00**

Approval number:

1. Fabrikmarke (Handelsname des Herstellers):
Make (trade name of manufacturer):
Poynting

2. Typ:
Type:
MIMO-3-Series

Ausführung(en):

Version(s):

A-MIMO-0003-V1-100

A-MIMO-0003-V1-101

A-MIMO-0003-V2-12

A-MIMO-0003-V2-13

A-MIMO-0003-V2-14

A-MIMO-0003-V2-15

A-MIMO-0003-V2-15-B

A-MIMO-0003-V2-17

A-MIMO-0003-V2-17-B



Genehmigungsnummer: **E1*10R06/01*9550*00**

Approval number:

Handelsbezeichnung(en):
General commercial description(s):
Multifunctional antenna solution

3. Merkmale zur Typidentifizierung, sofern am Bauteil vorhanden:
Means of identification of type, if marked on the component:
Produkt-ID und Ausführungsbezeichnung
Product ID and version designation

3.1 Anbringungsstelle dieser Merkmale:
Location of that marking:
Auf dem Gehäuse oder am Kabel
On the housing or on the cable

4. Klasse der Fahrzeuge:
Category of vehicle:
Entfällt
Not applicable

5. Name und Anschrift des Herstellers:
Name and address of manufacturer:
POYNTING ANTENNAS (PTY) LTD
SA-0157 Samrand Centurion

6. Bei Bauteilen und selbständigen technischen Einheiten, Lage und Anbringungsart des ECE-Genehmigungszeichens:
In the case of components and separate technical units, location and method of affixing of the ECE approval-mark:
Klebeschild auf dem Gehäuse oder am Kabel
Adhesive label on the housing or on the cable

7. Anschrift(en) der Fertigungsstätte(n):
Address(es) of assembly plant(s):
POYNTING ANTENNAS (PTY) LTD
SA-0157 Samrand Centurion

Shenzen Envisen Industry Co. Ltd.
CN-518111 Shenzhen Guangdong

8. Zusätzliche Angaben (gegebenenfalls):
Additional information (if any):
Siehe Anlage
See appendix



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

3

Genehmigungsnummer: **E1*10R06/01*9550*00**

Approval number:

9. Für die Durchführung der Prüfungen zuständiger technischer Dienst:
Technical service responsible for carrying out the tests:
AKKA EMC GmbH
DE-71332 Waiblingen
10. Datum des Prüfprotokolls:
Date of test report:
20.01.2022
11. Nummer des Prüfprotokolls:
Number of test report:
P210691
12. Die Genehmigung wird **erteilt**
Approval is **granted**
13. Bemerkungen (gegebenenfalls):
Remarks (if any):
Siehe Anlage
See appendix
14. Ort: **DE-24932 Flensburg**
Place:
15. Datum: **28.01.2022**
Date:
16. Unterschrift: **Im Auftrag**
Signature:

Jörg Burgkhardt

