



Zulassungsurkunde

Type Approval Certificate

Nr.: R - 4 - 326

Gemäß dem von der Zentralkommission für die Rheinschifffahrt (ZKR) beschlossenen
In accordance with the regulation adopted by the Central Commission for the Navigation on the River Rhine (CCNR)

**Standard Schiffsverfolgung und Aufspürung in der Binnenschifffahrt,
Edition 1.2 vom 23.04.2013**

und den
and the

**Europäischer Ausschuss zur Ausarbeitung von Standards im Bereich der
Binnenschifffahrt (CESNI), Betriebs- und Leistungsanforderungen,
Prüfmethoden und geforderte Prüfergebnisse, Test Standard für Inland AIS,
Ausgabe 2017/2.0**

wird das Inland AIS Bordgerät
the Inland AIS equipment

ATA100 Class A / Inland AIS Transceiver

des Herstellers
of the manufacturer

Ocean Signal Ltd, Unit 4 Ocivan Way, Margate, Kent, CT9 4NN, UK

bestehend aus
components necessary for operation

Inland AIS transponder unit: Part No: 900S-02698
Minimum Keyboard and Display: internal
GPS antenna: Part No: 900S-02704 or 900S-02857
VHF antenna:

als Inland AIS Gerät für die Binnenschifffahrt zugelassen.
has been approved as Inland AIS equipment for Inland Navigation.

Die Zulassung wird dem Antragsteller:
The type approval has been issued for the applicant:

Ocean Signal Ltd, Unit 4 Ocivan Way, Margate, Kent, CT9 4NN, UK

erteilt.

Die Zulassungsinhaberin hat jede Änderung dieses Gerätetyps der Fachstelle der WSV für Verkehrstechniken mitzuteilen.

The manufacturer shall inform Fachstelle der WSV für Verkehrstechniken of any modification to the type tested products.

Fachstelle der WSV für Verkehrstechniken Koblenz, den 19.06.2020

Im Auftrag / *by order*

(Bober)



