



CB Industry Canada Industrie Canada

▶ Reg. No. NL0001

TECHNICAL ACCEPTANCE CERTIFICATE **CERTIFICAT D'ACCEPTABILITÉ TECHNIQUE**

CERTIFICATION No. ▶ 9296A-EPIRB1E2
No. DE CERTIFICATION

TELEFICATION No. ▶ 142170186/AA/00
No. DE TELEFICATION

TEST SITE No. ▶ 8780A-1
No. DE LABORATOIRE

ISSUED TO ▶ Ocean Signal Ltd.
DÉLIVRÉ A

TYPE OF EQUIPMENT ▶ [287 Suffix] - (E2) EPIRB manual activation
GENRE DE MATÉRIEL

TRADE NAME AND MODEL ▶ rescueME EPIRB1
MARQUE ET MODELE

CERTIFIED TO ▶ SPECIFICATION
CERTIFIÉ SELON LE CAHIER DES CHARGES

RSS-287

ISSUE
EDITION

Issue 2

Certification of equipment means only that the equipment has met the requirements of the above-noted specification. Licence applications, where applicable to use certified equipment, are acted on accordingly by the Industry Canada issuing office and will depend on the existing radio environment, service and location of operation. This certificate is issued on condition that the holder complies and will continue to comply with the requirements and procedures issued by Industry Canada. The equipment for which this certificate is issued shall not be manufactured, imported, distributed, leased, offered for sale or sold unless the equipment complies with the applicable technical specifications and procedures issued by Industry Canada.

La certification du matériel signifie seulement que le matériel a satisfait aux exigences de la norme indiquée ci-dessus. Les demandes de licences nécessaires pour l'utilisation du matériel certifié sont traitées en conséquence par le bureau de délivrance d'Industrie Canada et dépendent des conditions radio ambiantes, du service et de l'emplacement d'exploitation. Le présent certificat est délivré à la condition que le titulaire satisfasse et continue de satisfaire aux exigences et aux procédures d'Industrie Canada. Le matériel à l'égard duquel le présent certificat est délivré ne doit pas être fabriqué, importé, distribué, loué, mis en vente ou vendu à moins d'être conforme aux procédures et aux spécifications techniques applicables publiées par Industrie Canada.

ISSUED BY TELEFICATION BV, RECOGNIZED CERTIFICATION BODY BY INDUSTRY CANADA
DÉLIVRÉ PAR TELEFICATION BV, ORGANISME DE CERTIFICATION RECONNU PAR INDUSTRIE CANADA

*I hereby attest that the subject equipment was tested and found in compliance with the above-noted specification.
J'atteste, par la présente, que le matériel a fait l'objet d'essai et a été jugé conforme à la spécification ci-dessus.*

DATE 20 November 2014 BY

W.J.M. Jong
Manager Product Certification

This certificate has one annex.

W.J.M. Jong



TEST REPORTS ► - Public Enterprise Testing Centre Omega: 14/171 Issue 3, 06 August 2014
 RAPPORTAGE DE TEST ► - Public Enterprise Testing Centre Omega: 14/510 Issue 1, 27 August 2014

FREQUENCY RANGE BANDE DE FRÉQUENCES ▼	EMISSION DESIGNATION DESIGNATION D'ÉMISSION ▼	R.F. POWER RATING PUISSANCE NOMINALE H.F. ▼
406.040 MHz 121.5 - 121.5 MHz	16K0G1D 3K20A3K	5 W 0.05 W

ANTENNA INFORMATION ▼
 INFORMATION D'ANTENNE

REMARKS ▼
 REMARQUES

None.