

## Dichiarazione di Conformità UE

Noi, Alltek Marine Electronics Corporation, con sede in 14F-2, No.237, Sec. 1, Datong Rd., Distretto di Xizhi, Nuova Taipei City, Taiwan 22161, dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il seguente prodotto è conforme alla Direttiva del Consiglio 2014/90/UE, come modificata dalla Direttiva della Commissione (UE) 2025/1533, che per MED/4.32 è equivalente a (UE) 2023/1667, e al tipo di apparecchiatura identificata, conforme ai requisiti del Merchant Shipping (Marine Equipment) Regulations 2016 (2016 No. 1025), come modificato.

Tipo di apparecchiatura: **Sistema di Identificazione Automatica (AIS) Classe A**  
Marchio: **McMurdo**  
Modello: **Z611 (SMARTFIND M6)**

Uso previsto: Questo prodotto soddisfa i requisiti di trasporto SOLAS per apparecchiature AIS come specificato in MED/4.32 e UK/4.32, come modificato.

### Norme e Documenti Normativi

Questo prodotto è stato testato per verificare la conformità a tutti i requisiti applicabili delle seguenti norme:

IMO Risoluzione A.694 (17)	IEC 61993-2 Ed. 3.0 (2018)
IMO Risoluzione MSC.36(63)	IEC 60945 Ed. 4.0 (2002) incl. Corrigendum 1 (2008)
IMO Risoluzione MSC.97(73)	IEC 61108-1 Ed. 2.0 (2003)
IMO Risoluzione MSC.74(69)	IEC 61162-1 Ed. 5.0 (2016)
IMO Risoluzione MSC.191(79)	IEC 61162-2 Ed. 1.0 (1998)
IMO Risoluzione MSC.302(87)	IEC 61162-450 Ed. 2.0 (2018)
ITU-R M.1371-5 (Classe A), (2014)	IEC 62288 Ed. 3.0 (2021)
ITU-R M.825-3 (1998)	IEC 62923-1 Ed. 1.0 (2018)
ITU-R M.1084-5 (2012)	IEC 62923-2 Ed. 1.0 (2018)

### Moduli di Valutazione della Conformità MED

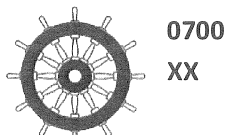
Sono stati applicati i moduli di valutazione della conformità B e D definiti nella Direttiva:

Esame CE del Tipo (Modulo B)		Garanzia della Qualità della Produzione (Modulo D)	
Organismo notificato:	PHOENIX TESTLAB GmbH	Organismo notificato:	PHOENIX TESTLAB GmbH
Indirizzo:	Königswinkel 10, D-32825 Blomberg, Germania	Indirizzo:	Königswinkel 10, D-32825 Blomberg, Germania
ID Organismo Notificato:	0700	ID Organismo Notificato:	0700
Numero certificato:	PTL-MED-B-24-110335 - 24-120727	Numero certificato:	PTL-MED-D-24-110335 - 24-120726

### Rappresentante Autorizzato UE

Azienda:	Netwave Systems BV
Indirizzo:	Blauw-roodlaan 100, 2718 SJ Zoetermeer, Paesi Bassi
Telefono:	+31 (0)881181500

Questo prodotto riporta il marchio di conformità: ('XX' indica l'anno di fabbricazione)





### Moduli di Valutazione della Conformità MER (UK)

I moduli di valutazione della conformità B e D definiti nella Direttiva sono stati applicati a questo prodotto come dettagliato di seguito:

Esame UK del Tipo (Modulo B)		Garanzia della Qualità della Produzione (Module D)	
Organismo notificato:	TUV SUD BABT	Organismo notificato:	TUV SUD BABT
Indirizzo:	Octagon House, Concorde Way, Segensworth, North Fareham PO15 5RL Hampshire, UK	Indirizzo:	Octagon House, Concorde Way, Segensworth, North Fareham PO15 5RL Hampshire, UK
ID Organismo Notificato:	0168	ID Organismo Notificato:	0168
Numero certificato:	BABT-UKMA000113 Issue 01	Numero certificato:	BABT-UKMA005738-H1 Issue 01
Rappresentante Autorizzato UK			
Azienda:	McMurdo Ltd.	Questo prodotto riporta il marchio di conformità: ('XX' indica l'anno di fabbricazione)	
Indirizzo:	Holbrook Court, E1 Cumberland Business Centre, Northumberland Road, Southsea, Hampshire, PO5 1DS, UK	 0168/XX	

Un fascicolo tecnico è disponibile presso Alltek Marine Electronics Corporation.

Firma autorizzata da:



H.A. Chen / Presidente  
Luogo: Taipei, Taiwan  
Data: 15 dicembre 2025

In case of any ambiguity in translation, the English version of the Declaration of Conformity (DoC) shall prevail.  
*In caso di ambiguità nella traduzione, farà fede la versione inglese della Dichiarazione di Conformità (DoC).*