

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE



Oggetto della dichiarazione: radio VHF marca HIMUNICATION modelli HM390 – HM390S

Descrizione del prodotto: ricetrasmittitore VHF ad uso marino con GPS e DSC integrato (modello HM390S anche con AIS in ricezione). Per applicazioni non GMDSS.

Notified Body: EMCC N. 0678 EU-type examination (Module B) – Certificato N. G111010J

N. di registrazione del marchio: 11005103

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del fabbricante.

Nome e indirizzo del fabbricante: Shenzhen Jiuzhou Himunication Technology Co., Ltd
Factory1, 3rd Floor, Block C, Huafeng Second Industry Park, Hangcheng Road, Gushu, Xixiang town, Baoan District, Shenzhen, China

L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alle pertinenti normative di armonizzazione dell'Unione: Direttiva 2014/53/UE, Direttiva 2011/65/UE

Requisiti essenziali		Norme/Standards applicati	Documentazione di riferimento	Esito	
Art 3.1(a)	Salute	EN 50385: 2017	Test Report TRE1711006505	conforme	
Art 3.1(a)	Sicurezza	EN60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013	Test Report TRS17110164	conforme	
Art 3.1(b)	EMC	EN 301 843-1 V2.2.1 (2017-11)	Test Report TRE1711006503	conforme	
		EN 301 843-2 V2.2.1 (2017-11)			
Art 3.2	Radio	EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03)	Test Report TRE1711006504	conforme	
		EN 301 489-19 V2.1.0 (2017-03)			
Art 3.2	Radio	EN 301 025 V2.2.1 (2017-03)	Test Report TRE1711006501	conforme	
		EN 300 338-3 V1.2.1 (2017-02)			Test Report TRE1711006502
		EN 303 413 V1.1.1 (2017-06)			

Il prodotto deve riportare il simbolo di conformità CE come qui mostrato:

Dettagli tecnici:

Gamma di frequenza: TX: 156.025-157.425 MHz

RX: 156.300-162.000 MHz

RX: 1575.42 MHz (ricevitore GPS)

Potenza nominale di uscita: 25W/1W

Potenza trasmessa: 43.88 dBm (condotta)

Tipo di modulazione: PM, FSK, BPSK

Spaziatura del canale: 25 kHz

Shenzhen, 25 gennaio 2018

Francis Sun, General Manager