

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE



Oggetto della dichiarazione: radio VHF portatile marca HIMUNICATION modello HM360

Descrizione del prodotto: ricetrasmittitore VHF ad uso marino con GPS e DSC integrato (per applicazioni non GMDSS)

Notified Body: EMCC N. 0678 EU-type examination (Module B) – Certificato N. G110996J

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 62209-2: 2010 EN 62311: 2008	Test Report TRE17100185	conforme
Art 3.1(a)	Sicurezza	EN60950-1:2006+A11:2009+A1: 2010+A12:2011+A2:2013 EN 62133: 2013	Test Report TRS17100366 Test Report LCS1505271599S Test Report TB-LVD152290	conforme
Art 3.1(b)	EMC	EN 301 843-1 V2.2.0 (2017-07) EN 301 843-2 V2.2.0 (2017-07) EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) EN 301 489-19 V2.1.0 (2017-03)	Test Report TRE1710007202 Test Report TRE1710007204	conforme
Art 3.2	Radio	EN 302 885 V2.2.3 (2017-04) EN 300 338-5 V1.2.1 (2017-02) EN 303 413 V1.1.1 (2017-06)	Test Report TRE1710007201 Test Report TRE1710007203	conforme

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: 5W/1W

Potenza trasmessa: 37.55 dBm(condotta)

Tipo di modulazione: PM, FSK, BPSK

Spaziatura del canale: 25kHz

Shenzhen, 06 dicembre 2017

Francis Sun, General Manager