



Dichiarazione di Conformità UE

Direttiva RED

Noi, Alinco Incorporated. Electronics Division, con sede a Yodoyabashi Dai Bldg. 13F, 4-4-9 Koraibashi, Chuo-ku, Osaka 541-0043 Giappone, dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il presente dispositivo è conforme ai requisiti essenziali della Direttiva sulle apparecchiature radio 2014/53/UE e che ogni misura riguardante i test essenziali applicabili è stata eseguita.

Tipo di apparecchio: ricetrasmittitore veicolare VHF/UHF analogico/digitale DMR uso amatoriale

Tipo-designazione: ALINCO / DR-MD520E

Versione software: V1.0

Accessori: antenna GPS, cavo di alimentazione CC, staffa di fissaggio, microfono

Versione

Questa osservanza è basata sulla conformità con le seguenti norme armonizzate, specifiche o documenti:

Sicurezza (Art.3.1a): EN IEC 62368-1:2020+A11:2020.

Salute (Art.3.1a): EN 50665: 2017.

EMC (Art.3.1b): ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11); ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2019-03);
ETSI EN 301 489-5 V2.2.1 (2019-04); ETSI EN 301 489-19 V2.1.1 (2019-04);
EN 55035: 2017 + A11:2020.

Spettro radio (Art.3.2): ETSI EN 300 086 V2.1.2 (2016-08); ETSI EN 303 413 V1.1.1 (2017-06);
ETSI EN 300 113 V2.2.1 (2016-12); ETSI EN 303 345-1 V1.1.1 (2019-06);
Draft ETSI EN 303 345-3 V1.1.0 (2019-11).

Organismo notificato

L'organismo notificato "PHOENIX TESTLAB GmbH" numero 0700 ha effettuato l'esame UE del tipo (modulo B) e rilasciato relativo certificato numero 21-210903 in data 27/08/2021.

Direttiva RoHS

Noi, Alinco Incorporated. Electronics Division, dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il presente dispositivo è conforme con la Direttiva sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche 2011/65/UE.

Osaka Giappone, 7 marzo, 2022

Firmato a nome e per conto di:

Alinco, Incorporated
Divisione Elettronica
Kazuhiro Kusuhara
Direttore Generale