

ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Прилагане на Директива на Съвета: 2011/65/EC 2014/53/EC Тази

декларация за съответствие се издава на отговорност единствено на производителя.

EN 300 328:v2.2.2 Широколентови преносни системи; Оборудване за предаване на данни, работещо в честотната лента 2,4 GHz ISM и използващо ширококолентови модулационни

техники EN 301 489-1:v2.2.3 Стандарт за електромагнитна съвместимост (EMC) за радио оборудване и услуги; Част 1: Общи технически изисквания EN 301

489-17:v3.2.4 Стандарт за електромагнитна съвместимост (EMC) за радио оборудване и услуги; Част 17: Специфични условия за системи за широколентово предаване на данни EN 301 489-19:v2.2.1

Стандарт за електромагнитна съвместимост (EMC) за радио оборудване и услуги; Част 19: Специфични условия за мобилни земни станции само за приемане (ROMES), работещи в честотната лента от 1,5 GHz, осигуряващи комуникация на данни, и GNSS приемници, работещи в честотната лента RNSS (ROGNSS), предоставящи данни за позициониране, навигация и време EN 303 413:v1.

2.1 Сателитни земни станции и системи (SES); Приемници на Глобална навигационна сателитна система (GNSS); Радиооборудване, работещо в честотните ленти от 1 164 MHz до 1 300 MHz и от 1 559 MHz до 1 610 MHz EN 55032:2015

Електромагнитна съвместимост на мултимедийно оборудване – Емисионни изисквания EN 62311:2020 Оценка

на електронно и електрическо оборудване, свързано с ограниченията за излагане на хора за електромагнитни полета (0 Hz - 300 GHz)

EN 62479:2010 Оценка на съответствието на електронно и електрическо оборудване с ниска мощност с основните ограничения, свързани с излагането на хора на електромагнитни полета (10 MHz до 300 GHz)

EN 62368-1:2014/AC2015 Аудио/видео, информационно и комуникационно технологично оборудване – Изисквания за безопасност

Произведен от:

GARMIN International

GARMIN Corporation

Адрес на производителя:

1200 E 151st Street
Olathe, KS 66062
САЩ

No.68, Zhangshu 2nd Rd.,
Xizhi Dist., New Taipei City 221,
TAIWAN, ROC

Упълномощен представител:

Garmin Würzburg GmbH,
Beethovenstraße 1 a
97080 Вюрцбург, Германия

Вид на оборудването

Оборудване за информационни технологии (приемник на глобална система за позициониране)

Номера на моделите:

A04583, eTrex Solar

A04583, eTrex Solar 2,4 GHz @ 6,4 dBm максимална мощност Долуподписаният

декларира, че оборудването отговаря на горните директиви и стандарти.

Подписано за и от името на: Garmin Würzburg GmbH Място:

Вюрцбург Дата: 6/11/2023

Име: Eugen Mihaita Ghencioiu Длъжност: Сътрудник по качеството Подпис:

