

ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA (DoC)

(Nr. 14093017EU)

Šī atbilstības deklarācija ir izdota vienīgi uz šāda ražotāja atbildību:

Nosaukums: Hitachi Astemo, Ltd.
Adrese: 2520 Oaza-takaba, Hitachinaka-shi, Ibaraki-ken, 312-8503
Japāna

Mēs apliecinām, ka šī DoC ir izdota vienīgi uz mūsu atbildību un attiecas uz tālāk minēto produktu.

Deklarācijas priekšmets:

Produkta nosaukums	RADARS MILIMETRU GARIEM VIĻŅIEM (1. POZĪCIJA) RADARS MILIMETRU GARIEM VIĻŅIEM (2. POZĪCIJA) RADARS MILIMETRU GARIEM VIĻŅIEM (3. POZĪCIJA)
Modeļa nosaukums	MRS3754-017 MRS3754-018 MRS3754-019

Iepriekš aprakstītais deklarācijas priekšmets atbilst attiecīgajiem Eiropas Savienības saskaņotajiem tiesību aktiem:

Radioiekārtu (RI) direktīva (2014/53/ES)

Ir tikusi piemēroti tālāk minētie saskaņotie standarti un tehniskās specifikācijas.

Veselība un drošība	EN 62311: 2008
(3. panta	EN 62368-1:2014+ A11:2017
1. (a) punkts):	
Elektromagnētiskā	EN 301 489-1 V2.2.3
savietojamība	EN 301 489-51 V2.1.1
(3. panta	
1. (b) punkts):	
Radiofrekvenču	ETSI EN 301 091-1 V 2.1.1
spektrs	ETSI EN 301 091-2 V1.3.2
(3. panta	
2. punkts):	

Pilnvarotā iestāde veica ES tipa pārbaudi saskaņā ar RI direktīvas III pielikuma prasībām un izdeva ES tipa pārbaudes sertifikātu (tikai 3. panta 2. punkts).

Pilnvarotā iestāde:

UL Verification Services Inc. (Nr. 0984)

47173 Benicia Street, Fremont, California 94538, Amerikas Savienotās Valstis

Sertifikāta Nr.: AN23C13081-1

Parakstīts šādas personas vārdā:

Tokija, Japāna

2023. gada
13. janvāris

Hiroshi Kuroda

Izdošanas vieta:

Izdošanas datums:

Hiroši Kuroda:
Vecākais vadītājs, piedziņas sistēmu
projektēšanas nodaļa.