

**EY – VAATIMUKSEN MUKAISUUSVAKUUTUS**  
**ATEX Direktiivi 2014/34/EY**

**EC – DECLARATION OF CONFORMITY**  
**ATEX Directive 2014/34/EU**

Valmistaja: Aerial Oy  
Manufacturer:

Osoite: Pietolankatu 9A, PL 22, FI 04400 Järvenpää, FINLAND  
Address:

Vakuuttaa että  
Hereby declares that

Antennituotteet: Antenna products:	Aerial Oy koodi: Aerial Oy code:	Aerial Oy tyyppinimi: Aerial Oy typename:
	#17489	AV1314-H-EXnA-440FN2
	#17493	AV1314-R-H-EXnA-440FN2
	#17497	AV1314-T-H-EXnA-440FN2
	#17501	AV1312-1A-EXnA-131FN2
	#17502	AV1312-2-EXnA-160FN2
	#17505	AV1430-EXnA-131FN2
	#17506	AV1431-EXnA-160FN2
	#17507	AV1468-EXnA-390FN2
	#17509	AV1468-EXnA-420FN2
	#17510	AV1468-EXnA-460FN2
	#17511	AV1915-H-EXnA-440FN2
	#17512	AV1916-EXnA-915FN2
	#17513	TR2401-EXnA-160FN1
	#17514	TR2501-EXnA-405FN1
	#17515	TR4501-EXnA-405FN1
	#17516	TR1:2-150-470-EXnA-FN1 (TR2481-EXnA-310FN1)
	#17517	TR1:4-150-470-EXnA-FN1 (TR4481-EXnA-310FN1)
	#18639	AV1463-EXnA-313FN2
	#18670	AV1434-EXnA-2450FN2
	#18671	AV1438-EXnA-2450FN2
	#19114	AV1916-EXnA-826FN2

- Täyttävät ATEX direktiivin 2014/34/EY ja siihen liittyvien muutosten sekä ne voimaansaatettavien kansallisten säädösten määräykset.

- Are in conformity with the provisions of the ATEX directive 2014/34/EU, as amended, and with national implementing legislation.

EX-merkintä:  
EX-marking:



II 3G, Ex nA IIA/IIB/IIC T6 Gc

Sertifikaattinumero: VTT 12 ATEX 052X  
Number of certificate:

Sertifikaatin myöntäjä: Expert Services Ltd, Kivimiehentie 4, FI 02044 VTT, Espoo, Finland  
Certificate issued by:

Ja lisäksi vakuuttaa, että

And furthermore declares that

- Seuraavia standardeja (tai niiden osia /kohtia) on sovellettu:
- The following standards (or parts/clauses of) have been applied:

EN 60079-0 (2012)

EN 60079-15 (2010)

ETS 300 019-1-1 class 1.1

ETS 300 019-1-2 class 2.3

ETS 300 019-1-4 class 4.1 E

Aerial Oy:n puolesta

On behalf of Aerial Oy

Järvenpää, 15.07.2019

Handwritten signature of Kristian Tiihonen in black ink.

---

Kristian Tiihonen  
Suunnitteluinsinööri  
R&D Engineer