

EU DECLARATION OF CONFORMITY (DoC)

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Name: **NS Advantech Co.,Ltd.**
Address: 3-2-20, Jouoka, Nagaoka, Niigata Pref., Japan, 9400021

We declare that the DoC is issued under our solo responsibility and belongs to following product.



Product Name	Motorcycle Cluster
Model Name	YA-1352
Software Name	Not reconfigurable radio
Software Ver.	Later
	No change in radio/EMC/ Safety performance due to version update
Accessories	N/A

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation:


Radio Equipment (RE) Directive (2014/53/EU)

The following harmonized standards and technical specifications have been applied:

Health & Safety (Article 3.1(a)):	EN 62368-1:2014 + A11:2017 (except for Clause 6) IEC 62368-1:2018 (only Clause 6)
--------------------------------------	--

EMC (Article 3.1(b)):	EN 55032:2015+A1:2020, Class B EN 55035:2017+A11:2020 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
--------------------------	---

Radio Spectrum (Article 3.2)	EN 300 328 V2.2.2
---------------------------------	--------------------------

Japan	2023/9/21	 Yoshihiro Takizawa
(Place of Issue)	(Date of Issue)	Chief of Division-Production Division Director YOSHIHIRO TAKIZAWA

Dit is de vertaling van de originele verklaring.

EU-CONFORMITEITSVERKLARING (DoC)

Deze conformiteitsverklaring is afgegeven onder de uitsluitende verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Naam: **NS Advantech Co.,Ltd.**
Adres: 3-2-20, Jouoka, Nagaoka, Niigata Pref., Japan, 9400021

We verklaren dat de conformiteitsverklaring is afgegeven onder onze uitsluitende verantwoordelijkheid en betrekking heeft op het volgende product.

Productnaam	Motorcycle Cluster
Modelnaam	YA-1352
Software naam	Niet-herconfigureerbare radio
Softwareversie	Later
	Geen verandering in radio-/EMC-/ veiligheidsprestaties door versie-update
Accessoires	N.V.T.

Het hierboven beschreven voorwerp is in overeenstemming met de toepasselijke harmonisatiewetgeving van de Europese Unie:

Radioapparatuurrichtlijn (RED) (2014/53/EU)

De volgende geharmoniseerde normen en technische specificaties zijn toegepast:

Gezondheid en veiligheid (Artikel 3.1(a)):	EN 62368-1:2014 + A11:2017 (behalve clause 6) IEC 62368-1:2018 (alleen clause 6)
---	---

EMC (Artikel 3.1(b)):	EN 55032:2015+A1:2020, klasse B EN 55035:2017+A11:2020 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
-----------------------	--

Radiospectrum (Artikel 3.2):	EN 300 328 V2.2.2
---------------------------------	--------------------------

Japan	21/9/2023	Chief of Division-Production Division Director YOSHIHIRO TAKIZAWA
(Plaats van uitgifte)	(Datum van uitgifte)	(Positie/Contactpersoon)