

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
		(Position/Contact Person)

Detta är översättningen av den ursprungliga deklARATIONEN.

KONFORMITETSDEKLARATION FÖR EU (DoC)

Den här konformitetsdeklARATIONEN utfärdas på eget ansvar av tillverkaren.

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

Vi försäkrar att vi på eget ansvar utfärdat konformitetsdeklARATIONEN som gäller följande produkt.

Produktnamn	Motorcycle Cluster
Modellnamn	YA-1352
Programnamn	Ej konfigurerbar radio
Programver.	Senare
	Inga förändringar av radio-/EMC-/ säkerhetsprestandan pga. versionsuppdatering
Tillbehör	Ej tillämpligt

ArtikelN som anges ovan och som den här deklARATIONEN gäller uppfyller tillämpliga lagar om harmonisering i unionen:

Radioutrustningsdirektivet (RE) (2014/53/EU)

Följande harmoniserade standarder och tekniska specifikationer har tillämpats:

Hälsa och säkerhet (Punkt 3.1(a)):	EN 62368-1:2014 + A11:2017 (förutom punkt 6) IEC 62368-1:2018 (endast punkt 6)
---------------------------------------	---

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

Radiofrekvensområde (Punkt 3.2):	EN 300 328 V2.2.2
-------------------------------------	--------------------------

Japan	21/9/2023	Chief of Division-Production Division Director YOSHIHIRO TAKIZAWA
(Ort för utfärdande)	(Datum för utfärdande)	(Befattning/kontaktperson)