

IZJAVA O SUKLADNOSTI EU

Mi, Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd. izjavljujemo pod isključivom odgovornošću da sljedeći proizvod:

Ime proizvoda: auto radio

Model: New Radio Ultra Low SBT (7C0 035 153)

Proizvođač: Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd.

Adresa: 103, Hechang 5th Road West, Zhongkai National Hi-tech Industrial Development Zone, Huizhou, Guangdong, P.R. China

na koju se ova izjava odnosi, ona je u skladu sa sljedećim direktivama, standardima i propisima:

Model	Sklop prednje ploče	Sklop šasije
7C0 035 153		

Direktive:

- Direktiva 2014/53/EU:

Standardi:

- Član 3.1a (Zdravlje i sigurnost): EN62368-1:2014 + A11:2017, EN62311:2020
- Član 3.1b (EMC): EN 301 489-1 V2.2.3 , EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 61000-3-2 :2019, EN 61000-3-3 :2013+A1 :2019
EN55035:2017+A11:2020, EN55032:2015+A11:2020
- Član 3.2 (Upotrijeba radijskog spektera): EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-2 V1.1.1
EN 303 345-3 V1.1.1, EN 300 328 V2.2.2

Datum izdaje: 2021.06.25

Broj prijavljenog tijela: 0984

(UL Verification Services Inc.47173 Benicia Street, Fremont, CA 94538 USA)

Referentni broj potvrde prijavljenog tijela: AN18C11113-02

Kontakt europskog poduzeća: Desay SV Automotive Europe GmbH.

Direktor: Harald Moeglich

Potpis:

Li Cheng

Ime: Li Cheng

Pozicija: Inženjer certifikacije

Kraj izdaje: Guangdong

Datum: 2021.07.01



EU VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING

Wij, Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd. verklaren onder onze eigen verantwoordelijkheid dat het volgende product:

Productnaam: Autoradio

Model: New Radio Ultra Low SBT (7C0 035 153)

Fabrikant: Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd.

Adres: 103, Hechang 5th Road West, Zhongkai National Hi-tech Industriële Ontwikkelingszone, Huizhou, Guangdong, Volksrepubliek China

waarop deze verklaring betrekking heeft, in overeenstemming is met de volgende richtlijnen, normen en voorschriften:

Model	Voorpaneel samenstel	Chassis Samenstel
7C0 035 153		

Richtlijnen:

- Richtlijn 2014/53/EU:

Normen:

- Artikel 3.1a (Gezondheid en veiligheid): EN62368-1:2014 + A11:2017, EN62311:2020
- Artikel 3.1b (EMC): EN 301 489-1 V2.2.3 , EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 61000-3-2 :2019, EN 61000-3-3 :2013+A1 :2019
EN55035:2017+A11:2020, EN55032:2015+A11:2020
- Artikel 3.2 (Radioband gebruik): EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-2 V1.1.1
EN 303 345-3 V1.1.1, EN 300 328 V2.2.2

Uitgavedatum:2021.06.25

Aangemelde Instantie Nummer: 0984

(UL Verification Services Inc.47173 Benicia Street, Fremont, CA 94538 USA)

Referentienummer van het certificaat van de verwittigde instantie: AN18C11113-02

Contact van het Europese bedrijf: Desay SV Automotive Europe GmbH.

Directeur: Harald Moeglich

Handtekening:

Li Cheng

Naam:

Li Cheng

Uitgave gedaan: Guangdong

Positie:

Certificatie Ingenieur

Datum: 2021.07.01



EU DECLARATION OF CONFORMITY

We, Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd. declare under our sole responsibility that the following product:

Product Name: Car Radio

Model: New Radio Ultra Low SBT (7C0 035 153)

Manufacturer: Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd.

Address :103, Hechang 5th Road West, Zhongkai National Hi-tech Industrial Development Zone, Huizhou, Guangdong, P.R. China

to which this declaration relates is in conformity with the following directives, standards and regulations:



Directives:

- Directive 2014/53/EU:

Standards:

- Article 3.1a(Health and Safety) : EN62368-1:2014 + A11:2017, EN62311:2020
- Article 3.1b(EMC) : EN 301 489-1 V2.2.3 , EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 61000-3-2 :2019, EN 61000-3-3 :2013+A1 :2019
EN55035:2017+A11:2020, EN55032:2015+A11:2020
- Article 3.2 (Radio Spectrum use): EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-2 V1.1.1
EN 303 345-3 V1.1.1,EN 300 328 V2.2.2

Date of Issue: 2021.06.25

Notified Body Number: 0984

(UL Verification Services Inc.47173 Benicia Street, Fremont, CA 94538 USA)

Reference number of the certificate of notified body: AN18C11113-02

The contact of European company: Desay SV Automotive Europe GmbH.

Managing director: Harald Moeglich

Signature: Li Cheng

Name: Li Cheng

Position: Certification Engineer

Issued placed: Guangdong

Date: 2021.07.01



DÉCLARATION DE CONFORMITÉ DE L'UE

Nous, Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd. Nous, déclarons sous notre seule responsabilité que le produit suivant:

Nom de produit: Autoradio

Modèle: Nouveau Radio Ultra Low SBT (7C0 035 153)

Fabricant: Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd.

Adresse: 103, Hechang 5ème Route Ouest, Zone de développement industriel de haute technologie national de Zhongkai, Huizhou, Guangdong, République populaire de Chine

auquel cette déclaration est relative est conforme aux directives, normes et réglementations suivantes:

Modèle	Élément de Panneau avant	Élément de Châssis
7C0 035 153		

Directives:

- Directive 2014/53/EU:

Normes:

- Article 3.1a (Santé et sécurité): EN62368-1:2014 + A11:2017, EN62311:2020
- Article 3.1b (EMC): EN 301 489-1 V2.2.3 , EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 61000-3-2 :2019, EN 61000-3-3 :2013+A1 :2019
EN55035:2017+A11:2020, EN55032:2015+A11:2020
- Article 3.2 (Utilisation du spectre radioélectrique): EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-2 V1.1.1
EN 303 345-3 V1.1.1, EN 300 328 V2.2.2

Date de publication: 2021.06.25

Numéro de l'organisme notifié: 0984

(UL Services de Vérification Inc.47173 Avenue Benicia, Fremont, CA 94538 USA)

Numéro de référence du certificat de l'organisme notifié: AN18C11113-02

Le contact de la société européenne: Desay SV Automotive Europe GmbH.

Directeur général: Harald Moeglich

Signature: _____

Li Cheng

Nom et prénom: Li Cheng

Poste: Ingénieur de certification

Place de publication: Guangdong

Date: 2021.07.01



EU KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Wir, Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd. erklären unter unserer alleinigen Verantwortung, dass das folgende Produkt:

Produktname: Autoradio

Modelle: New Radio Ultra Low SBT (7C0 035 153)

Hersteller: Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd.

Adresse: 103, Hechang 5th Road West, Zhongkai National Hi-tech Industrial Development Zone, Huizhou, Guangdong, P.R. China

auf die sich diese Erklärung bezieht, den folgenden Richtlinien, Normen und Vorschriften entspricht:

Modelle	Baugruppe Fronttafel	Baugruppe Chassis
7C0 035 153		

Richtlinien:

- Richtlinie 2014/53/EU:

Normen:

- Artikel 3.1a (Gesundheit und Sicherheit): EN62368-1:2014 + A11:2017, EN62311:2020
- Artikel 3.1b (EMV): EN 301 489-1 V2.2.3 , EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 61000-3-2 :2019, EN 61000-3-3 :2013+A1 :2019
EN55035:2017+A11:2020, EN55032:2015+A11:2020
- Artikel 3.2 (Radiofrequenznutzung): EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-2 V1.1.1
EN 303 345-3 V1.1.1, EN 300 328 V2.2.2

Ausstellungsdatum: 2021.06.25

Nummer der Zertifizierungsstelle: 0984

(UL Verification Services Inc.47173 Benicia Street, Fremont, CA 94538 USA)

Referenznummer des Zertifikats der Zertifizierungsstelle: AN18C11113-02

Der Kontakt der europäischen Firma: Desay SV Automotive Europe GmbH.

Geschäftsführer: Harald Moeglich

Unterschrift: _____

Li Cheng

Name: Li Cheng

Position: Zertifizierungsingenieur

Ausstellungsort: Guangdong

Datum: 2021.07.01



ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ

Εμείς, η Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd. δηλώνουμε υπεύθυνα ότι το παρακάτω προϊόν:

Όνομασία προϊόντος: Ραδιόφωνο αυτοκινήτου

Μοντέλο: New Radio Ultra Low SBT (7C0 035 153)

Κατασκευαστής: Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd.

Διεύθυνση: 103, Hechang 5th Road West, Zhongkai National Hi-tech Industrial Development Zone, Huizhou, Guangdong, P.R.Κίνα

στο οποίο αναφέρεται η παρούσα δήλωση, πληροί τις παρακάτω οδηγίες, πρότυπα και κανονισμούς:

Μοντέλο	Διάταξη Μπροστινού Πλαισίου	Διάταξη αμαξώματος
7C0 035 153		

Οδηγίες:

- Οδηγία 2014/53/EU:

Πρότυπα:

- Άρθρο 3.1α (Υγεία και Ασφάλεια): EN62368-1:2014 + A11:2017, EN62311:2020
- Άρθρο 3.1b (EMC): EN 301 489-1 V2.2.3 , EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 61000-3-2 :2019, EN 61000-3-3 :2013+A1 :2019
EN55035:2017+A11:2020, EN55032:2015+A11:2020
- Άρθρο 3.2 (Χρήση ραδιοφάσματος): EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-2 V1.1.1
EN 303 345-3 V1.1.1, EN 300 328 V2.2.2

Ημερομηνία έκδοσης: 2021.06.25

Αριθμός κοινοποιημένου οργανισμού: 0984

(UL Verification Services Inc.47173 Benicia Street, Fremont, CA 94538 USA)

Αριθμός πρωτοκόλλου του πιστοποιητικού κοινοποιημένου οργανισμού: AN18C11113-02

Ευρωπαϊκή Εταιρεία επικοινωνίας: Desay SV Automotive Europe GmbH.

Διευθυντής: Harald Moeglich

Υπογραφή:



Όνομα: Li Cheng

Θέση: Μηχανικός Πιστοποίησης

Πόλη έκδοσης: Γκουανγκντόνγκ

Ημερομηνία: 2021-07-01



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'UE

Noi, Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd. dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il seguente prodotto:

Nome di Prodotto: Autoradio

Modello: New Radio Ultra Low SBT (7C0 035 153)

Produttore: Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd.

Indirizzo: 103, Hechang Quinta Strada Ovest, Zhongkai Zona Nazionale di Sviluppo Industriale Hi-tech, Huizhou, Guangdong, Cina

cui si riferisce la dichiarazione è conforme alle seguenti direttive, norme e regolamenti:

Modello	Pannello Frontale Assy	Telaio Assy
7C0 035 153		

Direttive:

- Direttiva 2014/53/EU:

Standard:

- Articolo 3.1a (Salute e Sicurezza): EN62368-1:2014 + A11:2017, EN62311:2020
- Articolo 3.1b (EMC): EN 301 489-1 V2.2.3 , EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 61000-3-2 :2019, EN 61000-3-3 :2013+A1 :2019
EN55035:2017+A11:2020, EN55032:2015+A11:2020
- Articolo 3.2 (Uso di Spettro Radio): EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-2 V1.1.1
EN 303 345-3 V1.1.1, EN 300 328 V2.2.2

Data di Rilascio: 2021.06.25

Numero di notificato: 0984

(UL Verification Services Inc. 47173 Benicia Street, Fremont, CA 94538 USA)

Numero di riferimento del certificato dell'organismo notificato: AN18C11113-02

Il contatto di un'azienda Europea: Desay SV Automotive Europe GmbH.

Consigliere delegato: Harald Moeglich

Firma:

Li Cheng

Nome: Li Cheng

Posizione: Ingegnere di Certificazione

Rilasciato: Guangdong

Data: 2021.07.01



ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Mēs, Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd., ar pilnu atbildību paziņojam, ka šāds produkts:

Produkta nosaukums: Auto radio

Modelis: Jauns Radio Ultra Low SBT (7C0 035 153)

Ražotājs: Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd.

Adrese: 103, Hechang 5th Road West, Zhongkai National Hi-tech Industrial Development Zone, Huizhou, Guangdong, P.R. Ķīna

uz kuru attiecas šī deklarācija, atbilst šādām direktīvām, standartiem un noteikumiem:

Model	Priekšējais panelis Assy	Šasija Assy
7C0 035 153		

Direktīvas:

- Direktīva 2014/53/ES:

Standarti:

- 3.1a pants (Veselība un drošība): EN62368-1:2014 + A11:2017, EN62311:2020
- 3.1b pants (EMC): EN 301 489-1 V2.2.3 , EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 61000-3-2 :2019, EN 61000-3-3 :2013+A1 :2019
EN55035:2017+A11:2020, EN55032:2015+A11:2020
- 3.2 pants (Radiofrekvenču spektra izmantošana): EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-2 V1.1.1
EN 303 345-3 V1.1.1, EN 300 328 V2.2.2

Izdošanas datums: 2021.06.25

Pilnvarotās iestādes numurs: 0984

(UL Verification Services Inc.47173 Benicia Street, Fremont, CA 94538 ASV)

Pilnvarotās iestādes sertifikāta numurs: AN18C11113-02

Eiropas uzņēmuma kontaktpersona: Desay SV Automotive Europe GmbH.

Izpilddirektors: Harald Moeglich

Paraksts: _____

Li Cheng

Vārds, uzvārds: Li Cheng

Amats: Sertifikācijas inženieris

Izdots: Guangdong

Datums: 2021.07.01



ES ATITIKTIES DEKLARACIJA

Mes, „Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd.“ prisiimdami atsakomybę deklaruojame apie toliau nurodytą produktą:

Produkto pavadinimas: automobilio radijas

Modelis: naujas mažos apkrovos SBT radijas (7C0 035 153)

Gamintojas: Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd.

Adresas: 103, Hechang 5th Road West, Zhongkai National Hi-tech Industrial Development Zone (Aukštųjų technologijų plėtojimo zona), Huizhou, Guangdong, P.R. China (Kinija)

Produkto deklaracija atitinka toliau nurodytas direktyvas, standartus ir teisės aktus:

Modelis	Priekinė panelė	Galinė dalis (važiuklė)
7C0 035 153		

Direktyvos:

- Direktyva 2014/53/EU:

Standartai:

- 3.1a straipsnis (Sveikata ir saugumas): EN62368-1:2014 + A11:2017, EN62311:2020
- 3.1b straipsnis (EMC): EN 301 489-1 V2.2.3 , EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 61000-3-2 :2019, EN 61000-3-3 :2013+A1 :2019
EN55035:2017+A11:2020, EN55032:2015+A11:2020
- 3.2 straipsnis (Radijo spektro naudojimas): EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-2 V1.1.1
EN 303 345-3 V1.1.1, EN 300 328 V2.2.2

Išleidimo data: 2021.06.25

Notifikuotosios įstaigos numeris: 0984

(„UL Verification Services Inc.“, 47173 Benicia gatvė, Fremontas, CA 94538 JAV)

Identifikacinis notifikuotosios sertifikato įstaigos numeris: AN18C11113-02

Įmonės Europoje kontaktai: Desay SV Automotive Europe GmbH.

Vykdytysis direktorius: Harald Moeglich

Parašas:

Li Cheng

Vardas: Li Cheng

Pareigos: sertifikavimo inžinierius

Išdavimo data: Guangdongas

Datas: 2021.07.01



DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

My, Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd. deklarujemy na własną odpowiedzialność, że poniższy produkt:

Nazwa produktu: Radio samochodowe

Model: New Radio Ultra Low SBT (7C0 035 153)

Producent: Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd.

Adres: 103, Hechang 5th Road West, Zhongkai National Hi-tech Industrial Development Zone, Huizhou, Guangdong, P.R. Chiny,

którego dotyczy niniejsza deklaracja spełnia wymogi następujących dyrektyw, norm i przepisów.

Model	Panel przedni	Obudowaradia
7C0 035 153		

Dyrektywy:

- Dyrektywa 2014/53/UE:

Normy:

- Art. 3.1a (Zdrowie i bezpieczeństwo): EN60065 2014 + A11 2017, EN62311:2020
- Art. 3.1b (EMC): EN 301 489-1 V2.2.3 , EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 61000-3-2 :2019, EN 61000-3-3 :2013+A1 :2019
EN55035:2017+A11:2020, EN55032:2015+A11:2020
- Art. 3.2 (korzystanie z widma radiowego): EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-2 V1.1.1
EN 303 345-3 V1.1.1, EN 300 328 V2.2.2

Data wydania: 2021.06.25

Numer jednostki notyfikowanej: 0984

(UL Verification Services Inc.47173 Benicia Street, Fremont,CA 94538 USA)

Numer referencyjny certyfikatu jednostki notyfikowanej: AN18C11113-02

Osoba kontaktowa w firmie europejskiej: Desay SV Automotive Europe GmbH.

Dyrektor naczelny: Harald Moeglich

Podpis: Li Cheng

Imię i nazwisko: Li Cheng

Stanowisko: Inżynier certyfikacji

Miejsce wydania: Guangdong

Data: 2021.07.01



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DA UE

Nós, Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd. declaramos sob nossa única responsabilidade que o seguinte produto:

Nome do produto: Rádio do carro

Modelo: Novo Rádio Ultra Baixo SBT (7C0 035 153)

Fabricante: Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd.

Endereço: 103, 5ª estrada de Hechang oeste, zona industrial alta tecnologia do desenvolvimento de Zhongkai, Huizhou, Guangdong, China

a que esta declaração se refere está em conformidade com as seguintes diretivas, padrões e regulamentos:

Modelo	Conjunto de painel frontal	Conjunto de chassis
7C0 035 153		

Diretivas:

- Diretiva 2014/53/UE:

Padrões:

- Artigo 3.1a (saúde e segurança): EN62368-1:2014 + A11:2017, EN62311:2020
- Artigo 3.1b (EMC): EN 301 489-1 V2.2.3 , EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 61000-3-2 :2019, EN 61000-3-3 :2013+A1 :2019
- EN55035:2017+A11:2020, EN55032:2015+A11:2020
- Artigo 3.2 (Utilização do espectro de rádio): EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-2 V1.1.1
EN 303 345-3 V1.1.1, EN 300 328 V2.2.2

Data de Emissão: 2021.06.25

Número do Corpo Notificado: 0984

(UL Verification Services Inc. 47173 Rua Benicia, Fremont, CA 94538, EUA)

Número de referência do certificado de organismo notificado: AN18C11113-02

O contato da empresa europeia: Desay SV Automotive Europe GmbH.

Diretor administrativo: Harald Moeglich

Assinatura: _____

Li Cheng

Nome: Li Cheng

Posição: Engenheiro de Certificação

Emitido colocado: Guangdong

Data: 2021.07.01



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE UE

Noi, Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd. declarăm pe propria răspundere că următorul produs:

Denumirea produsului: Radiou de mașină

Model: Nou Radiou Ultra Low SBT (7C0 035 153)

Producător: Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd.

Adresa: 103, Hechang 5th Road West, Zhongkai National Hi-tech Industrial Development Zone, Huizhou, Guangdong, R.P. China

la care se referă această declarație, este în conformitate cu următoarele directive, standarde și reglementări:

Model	Ansamblu panou frontal	Ansamblu șasiu
7C0 035 153		

Directive:

- Directiva 2014/53/UE:

Standarde:

- Articolul 3.1a (Sănătate și siguranță): EN60065 2014 + A11 2017, EN62311:2020
- Articolul 3.1b (EMC): EN 301 489-1 V2.2.3 , EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 61000-3-2 :2019, EN 61000-3-3 :2013+A1 :2019
EN55035:2017+A11:2020, EN55032:2015+A11:2020
- Articolul 3.2 (Utilizarea spectrului de frecvențe radio): EN 303 345-1 V1.1.1
EN 303 345-2 V1.1.1
EN 303 345-3 V1.1.1, EN 300 328 V2.2.2

Data lansării: 2021.06.25

Numărul organului notificat: 0984

(UL Verification Services Inc.47173 Benicia Street, Fremont, CA 94538 SUA)

Numărul de referință al certificatului organismului notificat: AN18C11113-02

Datele de contact ale companiei europene: Desay SV Automotive Europe GmbH.

Director general: Harald Moeglich

Semnătura: _____

Li Cheng

Nume: Li Cheng

Funcția: Inginer certificare

Locul plasării: Guangdong

Data: 2021.07.01



EU PREHLÁSENIE O ZHODE

My, Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd. prehlasujeme na vlastnú zodpovednosť, že nasledujúci výrobok:

Názov výrobku: Autorádio

Model: Nové rádio s ultra nízkym SBT (7C0 035 153)

Výrobca: Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd.

Adresa: 103, Hechang 5th Road West, Zhongkai National Hi-tech Industrial Development Zone, Huizhou, Guangdong, Čínska ľudová republika

ktorého sa toto prehlásenie týka, je v súlade s nasledovnými smernicami, štandardmi a nariadeniami:

Model	Predný panel	Jednotka
7C0 035 153		

Smernice:

- Smernica 2014/53/EÚ:

Štandardy:

- Článok 3.1a (Zdravie a bezpečnosť): EN62368-1:2014 + A11:2017, EN62311:2020
- Článok 3.1b (EMC): EN 301 489-1 V2.2.3 , EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 61000-3-2 :2019, EN 61000-3-3 :2013+A1 :2019
EN55035:2017+A11:2020, EN55032:2015+A11:2020
- Článok 3.2 (Používanie rádiového spektra): EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-2 V1.1.1
EN 303 345-3 V1.1.1, EN 300 328 V2.2.2

Dátum vydania: 2021.06.26

Číslo upovedomeného orgánu: 0984

(UL Verification Services Inc.47173 Benicia Street, Fremont, CA 94538 USA)

Referenčné číslo certifikátu upovedomeného orgánu: AN18C11113-02

Kontakt európskej spoločnosti: Desay SV Automotive Europe GmbH.

Generálny riaditeľ: Harald Moeglich

Podpis:

Li Cheng

Meno: Li Cheng

Pozícia: Certifikačný inžinier

Miesto vydania: Guangdong

Dátum: 2021.07.01



EU IZJAVA O SKLADNOSTI

Mi, Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd. na našo izključno odgovornost izjavljamo, da je naslednji izdelek:

Ime izdelka: avtoradio

Model: New Radio Ultra Low SBT (7C0 035 153)

Proizvajalec: Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd.

Naslov: 103, Hechang 5th Road West, Zhongkai National Hi-tech Industrial Development Zone, Huizhou, Guangdong, P.R. China

na kar se nanaša ta izjava, je v skladu z naslednjimi direktivami, standardi in predpisi:

Model	Sestav prednje plošče	Sestav šasije
7C0 035 153		

Direktive:

- Direktiva 2014/53/EU:

Standardi:

- Člen 3.1a (Zdravje in varnost): EN62368-1:2014 + A11:2017, EN62311:2020
- Člen 3.1b (EMC): EN 301 489-1 V2.2.3 , EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 61000-3-2 :2019, EN 61000-3-3 :2013+A1 :2019
EN55035:2017+A11:2020, EN55032:2015+A11:2020
- Člen 3.2 (Uporaba radijskega spektra): EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-2 V1.1.1
EN 303 345-3 V1.1.1, EN 300 328 V2.2.2

Datum izdaje: 2021.06.25

Številka priglašene organa: 0984

(UL Verification Services Inc.47173 Benicia Street, Fremont, CA 94538 USA)

Referenčna številka certifikata priglašene organa: AN18C11113-02

Kontakt evropskega podjetja: Desay SV Automotive Europe GmbH.

Direktor: Harald Moeglich

Podpis:



Ime: Li Cheng

Položaj: Inženir certificiranja

Kraj izdaje: Guangdong

Datum: 2021.07.01



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD UE

Nosotros, Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd., declaramos bajo nuestra única responsabilidad que el siguiente producto:

Nombre del Producto: Radio del Coche

Modelo: Nueva Radio Ultra Baja SBT (7C0 035 153)

Fabricante: Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd.

Dirección: 103, Oeste de la 5a Calle de Hechang, Zona Nacional de Desarrollo Industrial de Alta Tecnología de Zhongkai, Huizhou, Guangdong, República Popular de China

al que esta declaración corresponde, es conforme a las siguientes directivas, normas y regulaciones:

Modelo	Conjunto de Panel Frontal	Conjunto de Chasis
7C0 035 153		

Directivas:

- Directiva 2014/53/UE:

Normas:

- Artículo 3.1a (Salud y Seguridad): EN62368-1:2014 + A11:2017, EN62311:2020
- Artículo 3.1b (EMC): EN 301 489-1 V2.2.3 , EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 61000-3-2 :2019, EN 61000-3-3 :2013+A1 :2019
EN55035:2017+A11:2020, EN55032:2015+A11:2020
- Artículo 3.2 (uso del Espectro Radioeléctrico): EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-2 V1.1.1
EN 303 345-3 V1.1.1, EN 300 328 V2.2.2

Fecha de Emisión: 2021.06.25

Número del Organismo Notificado: 0984

(UL Verification Services Inc.47173 Calle de Benicia, Fremont, CA 94538 EE.UU.)

Número de referencia del certificado del organismo notificado: AN18C11113-02

Contacto de la empresa europea: Desay SV Automotive Europe GmbH.

Director gerente: Harald Moeglich

Firma: _____

Li Cheng

Nombre: Li Cheng

Cargo: Ingeniero de Certificación

Lugar de emisión: Guangdong

Fecha: 2021.07.01



Avrupa Birliđi Uygunluk Deklarasyonu

Biz, Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd. Bizim sorumluluđumuz altında beyan ederiz ki

Ürün Adı: Araba Radyosu

Modeli: yeni Radyo Ultra düşük SBT (7C0 035 153)

Üretici: Huizhou Desay SV Automotive Co., Ltd.

Adres: NO.103, Hechang 5th Road West, Zhongkai National Hi-tech Industrial Development Zone, Huizhou Şehri, Guangdong Eyaleti, Çin Halk Cumhuriyeti

bu beyanın ilgili olduđu aşağıda bahsi geçen direktiflere, standartlara ve düzenlemelere uygundur:



Direktifler:

- Direktifler 2014/53/EU:

Standartlar:

- Madde 3.1a(Sađlık ve güvenlik) : EN62368-1:2014 + A11:2017, EN62311:2020
- Madde 3.1b(EMC) : EN 301 489-1 V2.2.3 , EN 301 489-3 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4
EN 61000-3-2 :2019, EN 61000-3-3 :2013+A1 :2019
EN55035:2017+A11:2020, EN55032:2015+A11:2020
- Madde 3.2 (Radyo Spektrumu kullanımı): EN 303 345-1 V1.1.1, EN 303 345-2 V1.1.1
EN 303 345-3 V1.1.1, EN 300 328 V2.2.2

Yayın Tarihi: 2021.06.25

Onaylayan Kuruluş No: 0984

(UL Verification Services Inc.47173 Benicia Street, Fremont, CA 94538 USA)

Onaylanmış kuruluşun sertifika referans numarası: AN18C11113-02

Avrupa firmasının iletişim bilgileri: Desay SV Automotive Europe GmbH.

Genel Müdür: Harald Moeglich

İmza:

Li Cheng

İsim: Li Cheng

Pozisyon: Sertifikasyon Mühendisi.

Verilen Yer: Guangdong

Tarih: 2021.07.01

