

Declaration of Conformity

DE	EU-Conformitätserklärung
FR	Declaration de Conformité UE
EL	Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ
ES	Declaración de conformidad de la UE
IT	Dichiarazione di conformità UE
LV	ES atbilstības deklarācija
LT	ES atitikties deklaracija
NL	EU-conformiteitsverklaring
PL	Deklaracja zgodności UE
PT	Declaração UE de conformidade
RO	Declarația UE de conformitate
SL	Izjava EU o skladnosti
SK	Vyhlasenie o zhode EÚ
CR	EU izjava o sukladnosti

Calearo Antenne Spa
Via Bacchiglione 49
36033 Isola Vicentina
Vicenza (ITALY)

Calearo Slovakia Spol Sro
Via Vicenzy 42/2067
93101 Samorin
(SLOVAKIA)

We declare under our sole responsibility that our product

DE	Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass unser Produkt
FR	Nous déclarons sous notre seule responsabilité que notre produit
EL	Δηλώνουμε με δική μας ευθύνη ότι το προϊόν μας
ES	Declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que nuestro producto
IT	Dichiariamo sotto la nostra sola responsabilità che il nostro prodotto
LV	Mēs ar pilnu atbildību paziņojam, ka mūsu produkts
LT	Mes visiškai atsakome, kad mūsų produktas
NL	Wij verklaren onder eigen verantwoordelijkheid dat ons product
PL	Deklarujemy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że nasz produkt
PT	Declaramos sob nossa exclusiva responsabilidade que nosso produto
RO	Declarăm pe propria răspundere că produsul nostru
SL	Izjavljamo pod lastno odgovornostjo, da je naš izdelek
SK	Vyhlasujeme na svoju vlastnú zodpovednosť za náš produkt
CR	Izjavljujemo pod isključivom odgovornošću da naš proizvod

Model name

DE	Modellname
FR	Nom du modèle
EL	Όνομα μοντέλου
ES	Nombre del modelo
IT	Nome del modello
LV	Modeļa nosaukums
LT	Modelio pavadinimas
NL	Model naam
PL	Nazwa modelu
PT	Nome do modelo
RO	Numele modelului
SL	Ime modela
SK	Názov modelu
CR	Naziv modela

3G5.035.577.B 02S
3G9.035.577.B 05S
3G8.035.577.B 02S

Type of device

DE	Art des Geräts
FR	Type d'appareil
EL	Τύπος συσκευής
ES	Tipo de dispositivo
IT	Tipo di dispositivo
LV	Ierīces tips
LT	Prietaiso tipas
NL	Type apparaat
PL	Typ urządzenia
PT	Tipo de dispositivo
RO	Tipul dispozitivului
SL	Vrsta naprave
SK	Typ zariadenia
CR	Vrsta uređaja

Internal amplifier for automotive application

DE
FR
EL
ES
IT
LV
LT
NL
PL
PT
RO
SL
SK
CR

Interne RF-Box für Automobilenwendungen
Boîtier RF interne pour applications automobiles
εσωτερικό κιβώτιο RF για εφαρμογές αυτοκινήτων
Caja interna de radiofrecuencia para aplicaciones automotrices.
RF box interne per applicazioni automobilistiche
Iekšējais RF kaste automobiļu lietošanai
Vidinė RF dėžutė, skirta naudoti automobiliųje
interne RF-box voor automotive-toepassingen
Wewnętrzne pudełko RF do zastosowań motoryzacyjnych
Caixa RF interna para aplicação automotiva
Caseta RF internă pentru aplicații auto
Notranji RF okvir za avtomobilsko uporabo
Vnútrotná RF skrinka pre automobilové aplikácie
Unutamja RF kutija za avtomobilsku primjenu

When use as intended, complies with the following essential requirements

DE
FR
EL
ES
IT
LV
LT
NL
PL
PT
RO
SL
SK
CR

Bei bestimmungsgemäßer Verwendung erfüllt es die folgenden grundlegenden Anforderungen
Lorsqu'il est utilisé comme prévu, il répond aux exigences essentielles suivantes
Όταν χρησιμοποιείται όπως προβλέπεται, πληροί τις ακόλουθες βασικές απαιτήσεις
Cuando se usa según lo previsto, cumple con los siguientes requisitos esenciales
Quando usato come previsto, esso soddisfa i seguenti requisiti essenziali
Ja to izmanto kā paredzēts, tā atbilst šādām pamatprasībām
Kai naudojamas kaip numatyta, jis atitinka šiuos esminius reikalavimus
Bij gebruik zoals bedoeld, voldoet het aan de volgende essentiële vereisten
Używany zgodnie z przeznaczeniem spełnia następujące zasadnicze wymagania
Quando usado como pretendido, cumpre os seguintes requisitos essenciais
Când se utilizează conform destinației, aceasta îndeplinește următoarele cerințe esențiale
Kadar se uporablja v skladu z namenom, izpolnjuje naslednje bistvene zahteve
Pri použití podľa určenia spĺňa tieto základné požiadavky
Kada se koristi kako je namijenjeno, ispunjava sljedeće bitne zahtjeve

EN Radio technologies are used in Ukraine according to: Plan of use of radio-frequency resource of Ukraine (Resolution № 815 of the Cabinet of Ministers of Ukraine dated June 9,2006)
and
-General conditions of use of radio electronic facilities and emitters (Resolution№18ofNational Commission for the State Regulation of communications and Informatization dated January 12, 2012)

UK - суттєвим вимогам Технічного регламенту радіообладнання (ТР Р), затвердженого Постановою КМ України від 24.05.2017 № 355;
- Плану використання радіочастотного ресурсу України, затвердженого ПКМУ від 09.06.2006 за № 815;
- нормативним документам, наведеним в Додатку

Standards list

ДСТУ IEC 62368-1:2014 (Second Edition);
IEC 60065:2014 (Eighth Edition)
IEC 60950-1:2005 (Second Edition) + A1:2009 + A2:2013
ДСТУ EN 62479:2010
ДСТУ ETSI EN 301 489-1 V2.1.1:2017
ES 202 056 V1.1.1:2005

Isola Vicentina (VI) – ITALY, 09/12/2020

CALEARO ANTENNE S.p.A. a socio unico
Via Bacchiglione, 49 - Z.I. Fossanigo Nord
36033 ISOLA VICENTINA (VI)
C.F./P. IVA 05059470962
Massimo Calearo Ciman

President and Managing Director