

EU Declaration of Conformity (DoC)

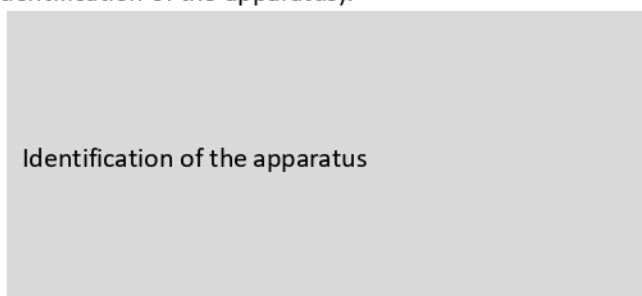
We

Company name	Guangzhou Bresser Optical Instruments Co., Ltd.
Postal address	Kangda Rd. 12, Huangpu District
Postcode	510760
City	Guangzhou
Country	China
Telephone number	+ 86 20 82253973
E-Mail address	mcx@joctech.com

Declare that the DoC is issued under our sole responsibility and belongs to the following product:

Apparatus model/Product:	Temperature Sensor, Temperature and humidity Sensor
Type:	
Batch:	
Article number:	ST1002, ST1003, ST1003H

Object of the declaration (identification of apparatus allowing traceability; include a colour image of sufficient clarity for the identification of the apparatus):



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

Radio equipment Directive 2014/53/EU	(RoHS)-Directive 2011/65/EC
--------------------------------------	-----------------------------

The following harmonized standards and technical specifications have been applied:

Title, Date of standard/specification:

EN 301 489-3 V2.1.1	EN 301 489-1 V2.2.0
EN 62368-1:2014+A11:2017	EN 62479: 2010
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1	ETSI EN 300 220-2 V3.1.1

Notified body(where applicable):	4 digit notified body number:
N/A	0

Additional information:

Additional information	广州市宝视德光学仪器有限公司 GUANGZHOU BRESSER OPTICAL INSTRUMENTS CO., LTD
------------------------	--

Signed for and on behalf of:

Guangzhou	Oct. 25, 2021	Sherry Mo, sales manager
Place of issue	Date of issue	Name, function, signature

Dichiarazione di conformità UE (DoC)

La società

Nome della società	Guangzhou Bresser Optical Instruments Co., Ltd.
Sede	Kangda Rd. 12, Huangpu District
Codice postale	510760
Città	Guangzhou
Paese	China
Telefono	+ 86 20 82253973
Indirizzo e-mail	mcx@joctech.com

dichiara che questa Dichiarazione di Conformità è rilasciata sotto la sua esclusiva responsabilità per il prodotto di seguito descritto

Modello di apparecchio/prodotto:	Temperature Sensor, Temperature and humidity Sensor
Tipo:	
Lotto:	
Codice prodotto:	ST1002, ST1003, ST1003H

Oggetto della dichiarazione (caratteristiche identificative dell'apparecchio tali da consentirne la tracciabilità, tra cui un'immagine a colori sufficientemente nitida da consentire l'identificazione dell'apparecchio):

Identification of the apparatus



L'oggetto della dichiarazione descritta in precedenza è conforme alle norme armonizzate rilevanti dell'Unione europea:

Radio equipment Directive 2014/53/EU	(RoHS)-Directive 2011/65/EC
--------------------------------------	-----------------------------

Sono stati applicati i seguenti standard e specifiche tecniche:

Titolo, data dello standard/specifica:

EN 301 489-3 V2.1.1	EN 301 489-1 V2.2.0
EN 62368-1:2014+A11:2017	EN 62479: 2010
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1	ETSI EN 300 220-2 V3.1.1

Organismo notificato (se applicabile):	Numero dell'organismo notificato (4 cifre):
N/A	0

Informazioni aggiuntive:

Additional information

Firmato a nome e per conto di:

Guangzhou	Oct. 25, 2021	 Sherry Mo, sales manager
Luogo di rilascio	Data di rilascio	Nome, ruolo, firma

广州市宝视德光学仪器有限公司
GUANGZHOU BRESSER OPTICAL INSTRUMENTS CO., LTD.

EU-Konformitätserklärung

Wir

Firmenname: Guangzhou Bresser Optical Instruments Co., Ltd.
Anschrift: Kangda Rd. 12, Huangpu District
Postleitzahl: 510760
Stadt: Guangzhou
Land: China
Telefonnummer: + 86 20 82253973
E-Mail-Adresse: mcx@joctech.com

erklären, dass diese Konformitätserklärung in unserer alleinigen Verantwortung erstellt wurde und sich auf folgendes Produkt bezieht:

Gerätemodell/Produkt: Temperature Sensor, Temperature and humidity Sensor
Typ:
Charge:
Artikelnummer: ST1002, ST1003, ST1003H

Gegenstand der Erklärung (Kennzeichnung für die Rückverfolgbarkeit des Geräts; ausreichend klares Farbbild zur Identifizierung des Geräts):

Identification of the apparatus



Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung entspricht den einschlägigen Harmonisierungsvorschriften der Union:

Radio equipment Directive 2014/53/EU	(RoHS)-Directive 2011/65/EC
--------------------------------------	-----------------------------

Die folgenden harmonisierten Standards und technischen Spezifikationen wurden angewendet:

Titel, Datum des Standards/der Spezifikation:

EN 301 489-3 V2.1.1	EN 301 489-1 V2.2.0
EN 62368-1:2014+A11:2017	EN 62479: 2010
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1	ETSI EN 300 220-2 V3.1.1

Benannte Stelle (wo zutreffend): 4-stellige Nummer der benannten Stelle:

N/A

Zusätzliche Informationen:

Additional information

广州市宝视德光学仪器有限公司
GUANGZHOU BRESSER OPTICAL INSTRUMENTS CO., LTD.

Unterzeichnet im Namen von:

Guangzhou Oct. 25, 2021
Ausstellungsort Ausstellungsdatum Name, Funktion, Unterschrift
Candy, Sales manager

Declaración de conformidad de la UE (DdC)

Nosotros

Nombre de la empresa	Guangzhou Bresser Optical Instruments Co., Ltd.
Domicilio postal	Kangda Rd. 12, Huangpu District
Código postal	510760
Ciudad	Guangzhou
País	China
Número de teléfono	+ 86 20 82253973
Correo electrónico	mcx@joctech.com

Declaramos que la DdC se emite bajo nuestra exclusiva responsabilidad y pertenece al siguiente producto:

Modelo de aparato/Producto: Temperature Sensor, Temperature and humidity Sensor

Tipo:

Lote:

Número de artículo: ST1002, ST1003, ST1003H

Objeto de la declaración (identificación del aparato que permita la trazabilidad; incluir una imagen en color de suficiente claridad para la identificación del aparato):

Identification of the apparatus



El objeto de la declaración descrita es conforme a la legislación de armonización de la Unión:

Radio equipment Directive 2014/53/EU	(RoHS)-Directive 2011/65/EC
--------------------------------------	-----------------------------

Se han aplicado las siguientes normas armonizadas y especificaciones técnicas:

Título, fecha de la norma/especificación:

EN 301 489-3 V2.1.1	EN 301 489-1 V2.2.0
EN 62368-1:2014+A11:2017	EN 62479: 2010
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1	ETSI EN 300 220-2 V3.1.1

Organismo notificado (si procede): Número de 4 dígitos del organismo notificado:

N/A 0

Información adicional:

Additional information

广州市宝视德光学仪器有限公司
GUANGZHOU BRESSER OPTICAL INSTRUMENTS CO., LTD

Firmado por y en nombre de:

Guangzhou Oct. 25, 2021
Lugar de emisión Fecha de emisión

Sherry Mo, Sales Manager
Nombre, función, firma

Déclaration de conformité européenne

Nous

Nom de la société Guangzhou Bresser Optical Instruments Co., Ltd.
Adresse postale Kangda Rd. 12, Huangpu District
Code postal 510760
Ville Guangzhou
Pays China
Numéro de téléphone + 86 20 82253973
Adresse électronique mcx@joctech.com

Déclarons que cette déclaration de conformité est établie sous notre seule responsabilité et correspond au produit suivant :

Modèle de l' appareil/Produit : Temperature Sensor, Temperature and humidity Sensor
Type :
Lot :
Numéro de l' article : ST1002, ST1003, ST1003H

Objet de la déclaration (identification de l'appareil permettant sa traçabilité ; inclure une image en couleur suffisamment claire pour identifier l'appareil) :

Identification of the apparatus



L' objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme aux règlements d'harmonisation de l'Union pertinents :

Radio equipment Directive 2014/53/EU	(RoHS)-Directive 2011/65/EC
--------------------------------------	-----------------------------

Les normes harmonisées et les spécifications techniques suivantes ont été respectées :

Titre, date de la norme/spécification :

EN 301 489-3 V2.1.1	EN 301 489-1 V2.2.0
EN 62368-1:2014+A11:2017	EN 62479: 2010
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1	ETSI EN 300 220-2 V3.1.1

Organisme notifié (le cas échéant) : Matricule à 4 chiffres de l'organisme notifié :

N/A

Informations supplémentaires :

广州市宝视德光学仪器有限公司
GUANGZHOU BRESSER OPTICAL INSTRUMENTS CO., LTD

Additional information

Signé pour et au nom de :

Guangzhou	Oct. 25, 2021	Shen Yuhong, Sales manager
Lieu de délivrance	Date de délivrance		Nom, fonction, signature

EU-conformiteitsverklaring

Wij

Bedrijfsnaam	Guangzhou Bresser Optical Instruments Co., Ltd.
Adres	Kangda Rd. 12, Huangpu District
Postcode	510760
Woonplaats	Guangzhou
Land	China
Telefoonnummer	+ 86 20 82253973
E-mailadres	mcx@joctech.com

Verklaren dat de conformiteitsverklaring onder onze uitsluitende verantwoordelijkheid wordt verstrekt en tot het volgende product behoort:

Apparaatmodel/product:	Temperature Sensor, Temperature and humidity Sensor
Type:	
Batch:	
Artikelnummer:	ST1002, ST1003, ST1003H

Voorwerp van declaratie (identificatie van het apparaat maakt de traceerbaarheid mogelijk, waaronder een kleurafbeelding met voldoende resolutie voor de identificatie van het apparaat):

Identification of the apparatus



Het voorwerp van declaratie hierboven beschreven is in overeenstemming met de relevante harmoniserende wetgeving van de EU:

Radio equipment Directive 2014/53/EU	(RoHS)-Directive 2011/65/EC
--------------------------------------	-----------------------------

De volgende geharmoniseerde standaarden en technische specificaties zijn van toepassing:

Titel, datum van de standaard/specificatie:

EN 301 489-3 V2.1.1	EN 301 489-1 V2.2.0
EN 62368-1:2014+A11:2017	EN 62479: 2010
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1	ETSI EN 300 220-2 V3.1.1

Aangemelde instantie (indien van toepassing): 4 cijfers tellende nummer van de aangemelde instantie:

N/A	0
-----	---

Aanvullende informatie:

Additional information

广州市宝视德光学仪器有限公司
GUANGZHOU BRESSER OPTICAL INSTRUMENTS CO., LTD

Ondertekend voor en namens:

Guangzhou	Oct. 25, 2021	Sherry Mo, sales manager
Plaats van afgifte	Datum van afgifte	Naam, functie, handtekening