

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:	RC PROJECTION CLOCK
Type:	
Batch:	
Article number:	RDP1002CM3000

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

Identification of the apparatus



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

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

The following harmonized standards and technical specifications have been applied:

Title, Date of standard/specification:

EN 55014-1:2017	EN 55014-2:2015
EN 55032:2015	EN 55035:2017
EN 61000-3-2:2019	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3	EN 301 489-3 V2.1.1
EN 300 330 V2.1.1	EN 300 220-1:V3.1.1
EN 330 220-2 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	July 31, 2020	Sherry Ma, 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: RC PROJECTION CLOCK
Tipo:
Lotto:
Codice prodotto: RDP1002CM3000

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:

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

Sono stati applicati i seguenti standard e specifiche tecniche:

Titolo, data dello standard/specifica:

EN 55014-1:2017	EN 55014-2:2015
EN 55032:2015	EN 55035:2017
EN 61000-3-2:2019	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3	EN 301 489-3 V2.1.1
EN 300 330 V2.1.1	EN 300 220-1:V3.1.1
EN 330 220-2 V3.1.1	

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

Informazioni aggiuntive:

Additional information

Firmato a nome e per conto di:

Guangzhou July 31, 2020
Luogo di rilascio Data di rilascio Nome, ruolo, firma
Sherry Mo, sales manager

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

..... Candy
Sherry Mo, sales manager

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: RC PROJECTION CLOCK
Typ:
Charge:
Artikelnummer: RDP1002CM3000

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:

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

Die folgenden harmonisierten Standards und technischen Spezifikationen wurden angewendet:

Titel, Datum des Standards/der Spezifikation:

EN 55014-1:2017	EN 55014-2:2015
EN 55032:2015	EN 55035:2017
EN 61000-3-2:2019	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3	EN 301 489-3 V2.1.1
EN 300 330 V2.1.1	EN 300 220-1:V3.1.1
EN 330 220-2 V3.1.1	

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

N/A

Zusätzliche Informationen:

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

Additional information

Unterzeichnet im Namen von:

Guangzhou July 31, 2020 Sheyifeng, sales manager
Ausstellungsort Ausstellungsdatum Name, Funktion, Unterschrift

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: RC PROJECTION CLOCK

Tipo:

Lote:

Número de artículo: RDP1002CM3000

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:

RED 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 55014-1:2017	EN 55014-2:2015
EN 55032:2015	EN 55035:2017
EN 61000-3-2:2019	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3	EN 301 489-3 V2.1.1
EN 300 330 V2.1.1	EN 300 220-1:V3.1.1
EN 330 220-2 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

July 31, 2020

..... Sherry Mc, sales manager
Candy

Lugar de emisión

Fecha de emisión

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 : RC PROJECTION CLOCK

Type :

Lot :

Numéro de l' article : RDP1002CM3000

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 :

RED 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 55014-1:2017	EN 55014-2:2015
EN 55032:2015	EN 55035:2017
EN 61000-3-2:2019	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3	EN 301 489-3 V2.1.1
EN 300 330 V2.1.1	EN 300 220-1:V3.1.1
EN 330 220-2 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

July 31, 2020

Shun Mo, 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:	RC PROJECTION CLOCK
Type:	
Batch:	
Artikelnummer:	RDP1002CM3000

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:

RED 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 55014-1:2017	EN 55014-2:2015
EN 55032:2015	EN 55035:2017
EN 61000-3-2:2019	EN 61000-3-3:2013+A1:2019
EN 301 489-1 V2.2.3	EN 301 489-3 V2.1.1
EN 300 330 V2.1.1	EN 300 220-1:V3.1.1
EN 330 220-2 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	July 31, 2020	Sherry Mo, sales manager
Plaats van afgifte	Datum van afgifte	Naam, functie, handtekening