



DECLARATION of CONFORMITY
DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Manufacturer /Fabricant:	SEIKO EPSON CORPORATION		
Address /Adresse:	3-5, Owa 3-chome, Suwa-shi Nagano-ken 392-8502 Japan	Telephone /Téléphone:	81-266-52-3131
		Fax /Fax:	81-266-52-8409

Representative /Représentant:	EPSON EUROPE B.V.		
Address /Adresse:	Atlas Arena, Asia Building, Hoogoorddreef 5,1101 BA Amsterdam Zuidoost The Netherlands	Telephone /Téléphone:	31-20-314-5000

Declares under our responsibility that the product:

La présente déclaration est établie sous la seule responsabilité du producteur:

Brand Name /Nom de la marque: EPSON

Product Name /Nom du produit: Intelligent Controller

Model /Model: BO-IC400N

For more details, please refer to the product description

Pour plus de détails, merci de vous référer à la description du produit

Conforms to the following Directive(s) and Norm(s): /Conforme selon les Directives et Normes suivantes:
Directive 2014/53/EU:

EN300 328 V2.2.2
EN301 893 V2.1.1
EN300 440 V.2.2.1
EN303 413 V.1.1.1
EN301 489-1 V2.2.3
EN301 489-17 V3.1.1
EN301 489-19 V2.1.1
EN55032(2015)+A11(2020) ClassB
EN55035(2017)+A11(2020)
EN61000-3-2(2014)
EN61000-3-3(2013)
EN62368-1(2020)+A11(2020)
EN50566(2017)+A1(2023)
EN62479(2010)
EN62209-2(2010)+A1(2019)

Directive 2011/65/EU

EN IEC63000(2018)

Regulation(EU)2023/1542

The year in which the CE marking was affixed, is 2022. /L'année où le marquage CE a été apposé, est 2022.

August 5th, 2024
Nagano-ken, Japan

Toshiyuki Kasai
General Manager of DEVICE DEVELOPMENT AND
BUSINESS PROMOTION DEPARTMENT
SEIKO EPSON CORPORATION.

Declared based on "Technical Data File, August 5th, 2024. /Déclaration basée sur le "Technical Data File, August 5th, 2024."

E1380-02

Model: BO-IC400N