



EU-försäkran om överensstämmelse (nr. 22092)

Försäkrar härmed att produkten:

SONARtrac digital

Produktidentifiering:

DTX-1-bb-cd-ee, DSE-1-g-h,

(bb = AC, DC; c = 0, D, F, H, M, P; d, e, g, h = 0-9, A-N, P-Z)

Undertecknad, som företräder tillverkaren:

**CiDRA Corporate Services LLC
50 Barnes Park North
Wallingford, CT 06492, USA**

Denna Försäkran om överensstämmelse utfärdas under tillverkarens eget ansvar och förklarar dessutom att produkterna uppfyller villkoren i följande EU-direktiv när de installeras i enlighet med de installationsanvisningar som finns i produktdokumentationen:

2014/35/EU	Lågspänningsdirektivet (Low Voltage Directive, LVD)
2014/30/EU	Direktivet om elektromagnetisk kompatibilitet (Electromagnetic Compatibility, EMC). Grupp 1, klass A-Produkt
2011/65/EU	Begränsning av vissa farliga ämnen (RoHS3 2015/863/EU)

och att de normer som hänvisas till här nedan har applicerats:

EN 61010-1:2010 + A1:2019+AC:2019	Säkerhetskraven för elektrisk utrustning för mätning, styrning och för laboratorieändamål
EN 55011:2016+ A1:2017+A2:2021+ A11:2020	Utrustning för industriellt, vetenskapligt och medicinskt bruk (ISM-utrustning) – Egenskaper hos elektromagnetisk störning – Gränsvärden och mätmetoder
EN 61326-1:2013 EN 61326-1:2021	Elektrisk utrustning för mätning, styrning och för laboratorieändamål – EMC-fordringar
EN IEC 63000:2018	Teknisk dokumentation för bedömningen av elektriska och elektroniska produkter med avseende på begränsning av farliga ämnen

Namn: Michael Grillo

Befattning/företag: Vice ordförande

CiDRA Corporate Services LLC

Plats:

50 Barnes Park North,
Wallingford, CT 06492, USA

Namnteckning: 

Datum: 2026-05-14



UK Declaration of Conformity (No. 22092)

Herewith declare that the Product:

SONARtrac digital

Product identification:

DTX-1-bb-cd-ee, DSE-1-g-h,

(bb = AC, DC; c = 0, D, F, H, M, P; d, e, g, h = 0-9, A-N, P-Z)

The undersigned, Manufacturer:

**CiDRA Corporate Services LLC
50 Barnes Park North
Wallingford, CT 06492 USA**

This Declaration of Conformity is issued under the sole responsibility of the Manufacturer, and further declares that the Products are in conformity with the provisions of the following UK Regulations when installed in accordance with the installation instructions contained in the product documentation:

UK SI 2016 No. 1101	The Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016
UK SI 2016 No. 1091	Electromagnetic Compatibility Regulations 2016
UK SI 2012 No. 3032	Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012

and that the standards referenced below have been applied:

EN 61010-1:2010 + A1:2019+AC:2019	Safety Requirements for Electrical Equipment for Measurement, Control, and Laboratory Use
EN 55011:2016+ A1:2017+A2:2021+ A11:2020	Industrial, Scientific, and Medical (ISM) Radio Frequency Equipment – Electromagnetic Disturbance Characteristics — Limits and Methods of Measurement
EN 61326-1:2013 EN 61326-1:2021	Electrical Equipment for Measurement, Control, and Laboratory Use – EMC Requirements
EN IEC 63000:2018	Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances

Name: Michael Grillo

Position/Company: Vice President

CiDRA Corporate Services LLC

Signature: 

Place:

50 Barnes Park North,
Wallingford, CT 06492 USA

Date: 05/14/2026

22092-1-SV Rev 01, 05/14/2026