

## EU-Försäkran om överensstämmelse (Nr. 20634)

Försäkrar härmed att produkterna:

**SONARtrac**

Produktidentifiering: varumärke och katalognummer/delnummer. Spårbarhet: serienummer och datumkod.

**TB8-xx-xx-xx-01, SH-xxx-xx-xx-xxx-01,**

**TB8-xx-xx-xx-02, SH-xxx-xx-xx-xxx-02**

(där x representerar en godtycklig alfanumerisk kombination)

Undertecknad, som företräder tillverkaren:

**CiDRA Corporate Services Inc.**

**50 Barnes Park North**

**Wallingford, CT 06492 USA**

---

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

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 och/eller tekniska specifikationer som hänvisas till här nedan har applicerats:

EN 61010-1:2010 + A1:2019+AC:2019 *	Säkerhetskraven för elektrisk utrustning för mätning, kontroll och laboratorieanvändning
EN 55011:2009+ A1:2010	Industriell, vetenskaplig och medicinsk (Industrial, Scientific, and Medical, ISM) radiofrekvensutrustning - Egenskaper hos elektromagnetisk störning – Gränser och metoder för mätning
EN61326-1:2013	Elektrisk utrustning för mätning, kontroll och laboratorieanvändning – EMC-krav
EN61326-2-3:2013	Testkonfigureringar, driftsförhållanden och funktionskriterier för omformare med integrerad eller fjärrstyrd signalbehandling
EN IEC 63000:2018	Teknisk dokumentation för bedömning av elektriska och elektroniska produkter med avseende på begränsning av farliga ämnen

---

Namn: Michael Grillo

Befattning/ Vice ordförande

företag: CiDRA Corporate Services Inc.

Plats: 50 Barnes Park North,  
Wallingford, CT 06492 USA

Namnteckning: 

Datum: 2022-07-07

\* Utrustningen och den engelska manualen (20822-01-EN från rev 15) och den svenska manualen (20822-01-SV från rev 16) överensstämmer med EN 61010-01:2010 + A1:2019 + AC:2019-4. Översättningar av manualen på vissa andra språk kanske inte ännu överensstämmer med de tillagda kraven i A1:2019 + AC:2019-4.

20634-01-SV rev 13, 2022-07-07