

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' EU

**Il produttore:** Sentera Europa NV  
Duitslandstraat 9  
BE-9140 Temse

Tel. +32 3 771 36 51  
[info@sentera.eu](mailto:info@sentera.eu)

Dichiara sotto la propria responsabilità che:

**TSVCT** — Sensore di qualità dell'aria nei condotti

Quando installati, sottoposti a regolare manutenzione e utilizzati in applicazioni per le quali è stato progettato, in conformità con gli standard di installazione pertinenti e le istruzioni del produttore, rispettano le disposizioni della seguente legislazione di armonizzazione dell'Unione Europea pertinente, ove applicabile:

### **Direttiva Bassa Tensione 2014/35/UE**

EN 60529:2019 Gradi di protezione forniti dagli involucri (Codice IP)

### **Direttiva Compatibilità Elettromagnetica (EMC) 2014/30/UE**

EN 61326-1:2021 Apparecchiature elettriche per misura, controllo e uso in laboratorio – Requisiti EMC – Parte 1: Requisiti generali

EN 61326-2-3:2021 Apparecchiature elettriche per misura, controllo e uso in laboratorio – Requisiti EMC – Parte 2-3: Requisiti particolari – Configurazione dei test, condizioni operative e criteri di prestazione per trasduttori con condizionamento del segnale integrato o remoto

EN 61326-2-5:2013 Apparecchiature elettriche per misura, controllo e uso in laboratorio – Requisiti EMC – Parte 2-5: Requisiti particolari – Configurazione dei test, condizioni operative e criteri di prestazione per dispositivi con interfacce field bus conformi alla IEC 61784-1

### **Direttiva Delegata (UE) 2015/863 (RoHS 3) della Commissione del 31 marzo 2015 che modifica l'allegato II della Direttiva 2011/65/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio per quanto riguarda l'elenco delle sostanze soggette a restrizione**

EN IEC 63000:2018 Documentazione tecnica per la valutazione dei prodotti elettrici ed elettronici rispetto alla restrizione di sostanze pericolose

### **Direttiva RAEE 2012/19/UE – Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche**

I prodotti devono essere installati e mantenuti solo da personale qualificato, secondo le normative locali. Questa dichiarazione è valida solo quando i dispositivi vengono utilizzati e installati secondo le istruzioni di montaggio del prodotto. I prodotti, i gruppi o i sottogruppi coperti dalla presente Dichiarazione di conformità non devono essere messi in servizio fino a quando la macchina in cui devono essere incorporati non sia stata dichiarata conforme alle disposizioni delle direttive applicabili. Questa dichiarazione è necessaria solo se il prodotto deve essere incorporato in una macchina o in un sistema (es. un componente di sicurezza).

Il marchio CE è affisso.

Data di emissione: 18 giugno, 2025

Luogo di emissione: Temse, Belgium



Jos Raskin  
Amministratore delegato