

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

Il produttore: Sentera Europa NV
Duitslandstraat 9
BE-9140 Temse Tel. +32 3 771 36 51
info@sentera.eu

Dichiara sotto la propria responsabilità che:

DSCDG3-4 — Sensore di CO₂ da condotto

Quando vengono installati, sottoposti a manutenzione e utilizzati in applicazioni per le quali sono stati progettati, e 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 (LVD) 2014/35/UE

EN 60529:2019 Gradi di protezione forniti dai contenitori (codice IP)
EN 60730-1:2022 Comandi elettrici automatici – Parte 1: Requisiti generali

Direttiva sulla compatibilità elettromagnetica (EMC) 2014/30/UE

EN 61326-1:2021 Apparecchiature elettriche per la misura, il controllo e l'uso in laboratorio – Requisiti EMC - Parte 1: Requisiti generali
EN 61326-2-3:2021 Apparecchiature elettriche per la misura, il controllo e l'uso in laboratorio – Requisiti EMC – Parte 2-3: Requisiti particolari – Configurazione di prova, condizioni operative e criteri di prestazione per trasduttori con condizionamento del segnale integrato o remote
EN 61326-2-5:2021 Apparecchiature elettriche per la misura, il controllo e l'uso in laboratorio – Requisiti EMC – Parte 2-5: Requisiti particolari – Configurazioni di prova, condizioni operative e criteri di prestazione per dispositivi da campo con interfacce fieldbus conformi alla IEC 61784-1

Direttiva WEEE 2012/19/UE – Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche

Direttiva delegata (UE) 2015/863 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 restrizioni (RoHS 3)

EN IEC 63000:2018/A1:2020 Documentazione tecnica per la valutazione dei prodotti elettrici ed elettronici rispetto alla restrizione delle sostanze pericolose

I prodotti devono essere installati e manutenuti solo da personale qualificato, in base alle normative locali. Questa dichiarazione è valida solo quando i dispositivi vengono azionati e installati secondo le istruzioni di montaggio del prodotto. I prodotti, l'assemblaggio o il sottoinsieme coperti da questa Dichiarazione di conformità non devono essere messi in servizio fino a quando la macchina in cui deve essere incorporata sia stata dichiarata conforme alle disposizioni della/e Direttiva/e applicabile/i. Questa dichiarazione è necessaria solo quando il prodotto deve essere incorporato in una macchina o un sistema (ad esempio un componente di sicurezza).

Il marchio CE è apposto.

Data di emissione: 16 gennaio 2026
Luogo di emissione: Temse, Belgio



Jos Raskin
Amministratore delegato