

DECLARATION de CONFORMITE CE

Le fabricant: Sentera Europa NV
Duitslandstraat 9
BE-9140 Temse

Tél. +32 3 771 36 51
info@sentera.eu

Déclare sous notre seule responsabilité que le produit:

Série RXTH – Capteurs / interrupteurs d'ambiance multifonctionnels

Lorsqu'ils sont installés, entretenus et utilisés dans des applications pour lesquelles ils ont été conçus et conformément aux normes d'installation et aux instructions du fabricant, respectent les directives de la législation d'harmonisation pertinente de l'Union européenne, le cas échéant :

Directive basse tension (DBT) 2014/35/EU

EN 60335-1:2012 Appareils électrodomestiques et analogues – Sécurité – Partie 1 : Exigences générales
Amendement A11:2014 et AC : 2014 à EN 603351:2012

Directive sur la compatibilité électromagnétique (CEM) 2014/30/UE

EN 61000-6-2:2005 Compatibilité électromagnétique (CEM) - Partie 6-2 : Normes génériques - Immunité pour environnements industriels Amendement AC : 2005 à EN 61000-6-2:2005
EN 61000-6-3:2007 Compatibilité électromagnétique (CEM) – Partie 6-3 : Normes génériques – Norme d'émission pour les environnements résidentiels, commerciaux et de l'industrie légère Amendement A1:2011 et AC : 2012 à EN 61000-6-3:2007

WEEE directive 2012/19/EU - Déchets d'équipements électriques et électroniques

RoHS Directive 2011/65/EU – Restriction d'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques

Les produits doivent être installés et entretenus exclusivement par du personnel qualifié, conformément aux réglementations locales. Cette déclaration est seulement valide quand les appareils sont utilisés et installés conformément aux instructions de montage du produit. Les produits, assemblages ou sous-ensembles couverts par la présente déclaration de conformité ne doivent pas être mis en service avant que la machine dans laquelle ils doivent être incorporés a été déclarée conforme aux directives applicables. Cette déclaration est seulement nécessaire où le produit doit être incorporé dans une machine ou un système (par ex. composante de sécurité).

La marque de CE est fixée.

Date d'émission: le 14 novembre , 2016

Place d'émission: Temse, Belgique



Jos Raskin
Président-directeur Général