

EU FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Tillverkaren: Sentera Europa NV
Duitslandstraat 9
BE-9140 Temse

Tel. +32 3 771 36 51
info@sentera.eu

Förklarar på eget ansvar att:

OCTHM-R – Intelligent utomhusgivare för temperatur och luftfuktighet

Om de installeras, underhålls och används i applikationer för vilka de har utformats och i enlighet med relevanta installationsstandarder och tillverkarens instruktioner, följer bestämmelserna i följande relevanta EU-harmoniseringslagstiftning, om tillämpligt:

EMC-direktiv (Elektromagnetisk kompatibilitet) 2014/30/EU

- EN 61000-6-1:2007 Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) - Del 6-1: Generiska standarder - Immunitet för bostäder, kontor och butiker
- EN 61000-6-3:2007 Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) - Del 6-3: Generiska standarder - Utsläppsstandard för bostäder, kontor och butiker. Ändringar A1:2011 och AC:2012 enligt EN 61000-6-3
- EN 61326-1:2013 Elektrisk utrustning för mätning, kontroll och laboratoriebruk - EMC-fordringar - Del 1: Allmänna fordringar
- EN 61326-2-3:2013 Elektrisk utrustning för mätning, kontroll och laboratoriebruk - EMC-krav - Del 2-3: Särskilda fordringar. Testkonfiguration, driftsförhållanden och prestandakriterier för givare med integrerad eller fjärrstyrd signalbehandling

Lågspänningsdirektiv 2014/35/EU

- EN 60529:1991 Skyddsgrader från kapslingar (IP-kod). Ändring AC: 1993 till EN 60529

WEEE direktiv 2012/19/EU – Direktiv om avfall av elektrisk och elektronisk utrustning

RoHS direktiv 2011/65/EU – Begränsa användningen av vissa farliga ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning

Produkterna ska endast installeras och underhållas av kvalificerad personal i enlighet med lokala bestämmelser. Denna deklaration är endast giltig om enheterna används och installeras enligt produktens monteringsanvisning. Produkter, montering eller delmontering som omfattas av denna försäkran om överensstämmelse får inte tas i bruk förrän systemet som den ska ingå i har förklarats överensstämma med bestämmelserna i tillämpliga direktiv. Denna deklaration är endast nödvändig om produkten ska installeras i en maskin eller ett system (t.ex. säkerhetskomponent).

CE-märkningen finns på produkten.

Datum för utfärdande: 9 januari 2021
Plats för utfärdande: Temse, Belgien



Jos Raskin
Chief Executive Officer