

## EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

**Výrobce:** Sentera Europa NV  
Duitslandstraat 9  
BE-9140 Temse

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

tímto na vlastní odpovědnost prohlašuje, že pokud jsou výrobky:

**DTP-L** – Digitální teplotní čidla do potrubí, PoM RJ12

instalovány, udržovány a používány v aplikacích, pro které byly navrženy, a v souladu s příslušnými instalačními normami a pokyny výrobce, splňují ustanovení následující příslušné evropské harmonizační legislativy, je-li relevantní:

### **Nařízení vlády č. 117/2016 Sb. (Směrnice EP a R 2014/30/EU) o elektromagnetické kompatibilitě**

EN 61326-1:2013	Elektrická měřicí, řídicí a laboratorní zařízení - Požadavky na EMC - Část 1: Obecné požadavky
EN 61326-2-3:2013	Elektrická měřicí, řídicí a laboratorní zařízení - Požadavky na EMC - Část 2-3: Konkrétní požadavky - Zkušební konfigurace, provozní podmínky a funkční kritéria pro vysílače/přijímače za podmínek integrovaného a/nebo vzdáleného signálu
EN 61326-2-5:2013	Elektrická měřicí, řídicí a laboratorní zařízení - Požadavky na EMC - Část 2-5: Konkrétní požadavky - Zkušební konfigurace, provozní podmínky a funkční kritéria pro zařízení sběrnice pole s rozhraním v souladu s IEC 61784-1

### **Směrnice EP a R 2012/19/EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ)**

### **Nařízení vlády č. 481/2012 Sb. (Směrnice EP a R 2011/65/EU) o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních**

Výrobky mohou být instalovány a udržovány pouze kvalifikovaným personálem v souladu s místními předpisy. Toto prohlášení je platné pouze tehdy, jsou-li zařízení používána a instalována podle montážních pokynů daného výrobku. Výrobky, montáž nebo díl montáže, na něž se toto Prohlášení o shodě vztahuje, nesmí být uvedeny do provozu, dokud zařízení, do kterého mají být začleněny, nebylo označeno za způsobilé v souladu s ustanoveními příslušné směrnice/směrnic. Toto prohlášení je nezbytné pouze tehdy, pokud má být výrobek začleněn do zařízení nebo systému (např. jako bezpečnostní součástka).

Označení CE je připojeno.

Datum vydání: 6. února, 2019  
Místo vydání: Temse, Belgie



Jos Raskin  
Výkonný ředitel