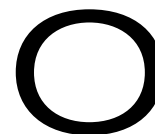


Prohlášení o shodě ES

Koresponduje s EN ISO/IEC 17050-1:2004



Níže podepsaný, reprezentující následujícího dodavatele

Evikon MCI OÜ, reg. 10299402 Riia
185, Tartu, 51014 Estonstonsko

Jako vývojář a výrobce produktů zde uvedených, prohlašujeme na svou plnou odpovědnost, že obchodní produkt s názvem

Stacionární detektory plynu,
Serie E2630, verze E2610-CO, E2630-LEL, E2630-NH3, E2630-VOC, E2630-O2, E2630-NO2
s oxidem kovu nebo elektrochemickými senzory

na které se toto prohlášení vztahuje, jsou ve stavu při dodání v souladu s ustanoveními následujících směrnic ES při použití v souladu s pokyny pro instalaci a provoz obsaženými v dokumentaci k produktu:

Směrnice Rady 2014/30/EU, ve znění pozdějších předpisů, EMC Elektromagnetické kompatibility,
Směrnice Rady 2014/35/EU, ve znění pozdějších předpisů, elektrická zařízení nízkého napětí.

Shoda se směrnicemi, je zajištěna prostřednictvím používání těchto harmonizovaných norem EN:

EN 61000-6-3:2007, EN 61326-1:2006 (EMC, Emise)
EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-2:2005, EN 61326:2006 (EMC, Imunita)
EN 50491-4-1:2012 - Obecné požadavky na funkční bezpečnost pro HBES a BACS (Nízké napětí)
EN 60079-29-1:2008 - Detektory plynů - Funkční požadavky na detektory pro hořlavé plyny
EN 60079-29-2:2008 - Detektory plynů - Výběr, instalace, používání a údržba
EN 60079-29-3:2014 - Detektory plynu - Pokyny k funkční bezpečnosti zabudovaných systémů detekce plynů

Design a výrobní proces použitý pro uvedená zařízení jsou v souladu s postupem požadavků na kvalitu požadovanou ISO 9001:2008 systém standardu řízení kvality.

ES datum realizace: Listopad 2016

Schválil

Madis Einasto

CEO, Managing Director
Autorizovaný podpis

podpis

Toomas Viires

Production Manager

podpis