

## EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

V souladu s ustanovením §13 zákona č. 90/2016 Sb. v platném znění, výrobce:

**DEGA CZ s.r.o.**  
Malešická 2850/22c,  
130 00 Praha 3  
IČ: 279 02 943  
DIČ: CZ279 02 943

prohlašuje, že detekční systém DEGA, skládající se z

Komponenta	popis
DEGA UPA III	Digitální ústředna
DEGA UKA III	Digitální ústředna
DEGA UDA III	Digitální ústředna
DEGA UPA II L	Digitální čtyř kanálová ústředna
DEGA UPA II L x Moduls	Digitální vícekanálová ústředna
DEGA UMA x Standart/Profi	Modulární analogová ústředna
DEGA NBx-yL II	Analogový snímač plynu v lehkém provedení
DEGA NBx-yL III	Digitální snímač plynu v lehkém provedení
DEGA NBx-yL III LCD RE	Digitální snímač plynu v lehkém provedení
DEGA05L-2-AC-x-yL	Kompaktní detektor
DEGA DV	Snímač kvality vody
DEGA Zc II	Záplavové čidlo
DEGA Tc II	Teplotní čidlo
DEGA TL II	Tlačítko
DEGA MR II	Maják + výstražná tabulka
DEGA S II	Siréna
DEGA PANEL S1/S2/L1/L2	Prosvětlený LED panel
DEGA PANEL S1 III	Výstražný panel s textem

je v souladu s evropskými směrnici

LVD 2014/35/EU Směrnice Rady o sblížení právních předpisů členských států týkajících se elektrických zařízení pro použití v určeném rozsahu napětí a NV č. 118/2016 Sb.

EMC 2014/30/EU Směrnice Rady o sblížení právních předpisů členských států týkajících se elektromagnetické kompatibility a NV č. 117/2016 Sb.

K posouzení shody bylo použito následujících dokumentů:

ČSN EN 50270 ČSN EN 50271 ČSN EN 60079-29-1 ČSN EN 45544-1  
ČSN EN 50104 ČSN EN 61010-1 ČSN EN 60335-1

**Výrobek je za podmínek určených výrobcem v „NÁVODU K POUŽÍVÁNÍ“ pro použití bezpečný.**

Označení CE na výrobku umístěno od roku 11.  
Praha, únor 2020



Ing. Václav Sič, PhD.  
Hlavní manažer společnosti

**DEGA CZ s.r.o.**  
Malešická 2850/22c  
130 00 Praha 3  
IČ: 27902943  
DIČ: CZ27902943  
info@dega.cz www.dega.cz