

EU Prohlášení o shodě *EU Declaration of Conformity*

Hereby,

2VV s.r.o.

Fáblovka 568, 533 52 PARDUBICE
Česká republika • *The Czech Republic*

tímto na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že tyto výrobky
declares under its sole responsibility that these products

Výrobek: Regulace AirGENIO ❖❖ **Product: Regulation AirGENIO**
Typové označení ❖❖ **Type designation**

AirGENIO-PCB-MODULE-A, AirGENIO-PCB-MODULE-B, AirGENIO-CONTROL-PANEL, AirGENIO-I-BUS-300MM
AirGENIO-DESIGN-BOX, AirGENIO-PRESSURE-LP, AirGENIO-PRESSURE-HP, AirGENIO-PRESSURE-VHP
AirGENIO-PCB-MODULE-G, AirGENIO-PCB-MODULE-GL, AirGENIO-PCB-MODULE-K
AirGENIO-TEMP.SENSOR-3,2M, AirGENIO-TEMP.SENSOR-10M
AirGENIO-PWR-SOURCE-12VDC, AirGENIO-PWR-SOURCE-24VDC, AirGENIO-CONN.CABLE-UTP

byly navrženy, vyrobeny, uvedeny na trh, splňují všechna příslušná ustanovení a jsou ve shodě s požadavky níže uvedených směrnic Evropského Parlamentu a Rady, v platném znění. Za podmínek obvyklého a v návodu k obsluze určeného použití a instalace, jsou bezpečné a v souladu s

Nařízením vlády č.118/2016 Sb. (Směrnice EP a R 2014/35/EU) o elektrických zařízeních nízkého napětí
Nařízením vlády č.117/2016 Sb. (Směrnice EP a R 2014/30/EU) o elektromagnetické kompatibilitě
Nařízením vlády č.481/2012 Sb. (Směrnice EP a R 2011/65/EU) o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních

Výrobky uvedené v tomto prohlášení mohou být zabudovány do zařízení s elektrickým napájením uvedeným na výrobním štítku. Je zakázáno provozovat výrobky uvedené v tomto prohlášení před tím, než dokončené zařízení, ve kterém bude zabudováno nebo smontováno a splňuje požadavky výše uvedených Nařízení

have been designed, manufactured, placed on the market and fulfils all the relevant provisions and is in compliance with the essential requirements of the following European Parliament and of the Council Directives including amendments. When installed in accordance with the installation instructions contained in the product documentation is the unit safe according to

Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU
Electromagnetic Compatibility Directive (EMCD) 2014/30/EU
Restriction of Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment (RoHS 3) 2011/65/EU

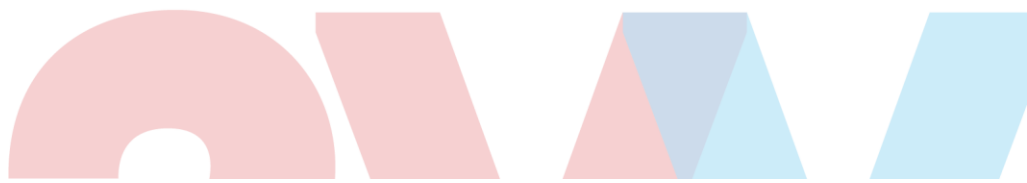
The products referred to in this declaration is intended to be incorporated into finished products with electrical supply indicated on the nameplate. It's forbidden to operate the unit referred to in this declaration before the finished equipment in which it will be incorporated or assembled has been in conformance with requirements of the Directives listed above

Rok umístění značky CE 2020 (20) • *The year of the CE marking 2020 (20)*



Jan STRÁNSKÝ
The head of the laboratory

Copyright © 2020 2VV s.r.o. - Všechna práva vyhrazena • All rights reserved



Aplikovány byly níže uvedené harmonizované normy
The relevant harmonized standards below were applied

ČSN EN 60335-1 ed.3:2012+Opr.1:14+A11:14+A13:18+A1:19+A2:19	<i>EN 60335-1:2012/A11:2013/AC:2014-01/A13:2017/A1:2019/A2:2019</i>
ČSN EN 60730-1 ed.4:2017+A1:19	<i>EN 60730-1:2016/A1:2019</i>
ČSN EN 55016-2-3 ed.4:2017	<i>EN 55016-2-3:2017</i>
ČSN EN 55014-1 ed.4:2017	<i>EN 55014-1:2016</i>
ČSN EN 61000-4-2 ed.2:2009	<i>EN 61000-4-2:2009</i>
ČSN EN 61000-4-4 ed.3:2013	<i>EN 61000-4-4:2012</i>
ČSN EN 61000-4-5 ed.3:2015+A1:18	<i>EN 61000-4-5:2014/A1:2017</i>
ČSN EN 61000-4-11 ed.2:2005+A1:17	<i>EN 61000-4-11:2004/A1:2017</i>
ČSN EN 61000-6-3:2007 ed.2+A1:11+Opr.1:13	<i>EN 61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012</i>

