

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ / CE DECLARATION OF CONFORMITY

v souladu s § 12 odst.4, písm. a) zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění:
according to Law 22/1997 § 12 Article 4 a):

výrobce / producer

SEDtronic.cz

Ing. Pavel Sedláček IČO: 74343688

Jana Koziny 1628/31, Teplice, 415 01

Česká republika

Potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že na dále uvedeném výrobku s názvem:
declares on his own responsibility that the product named:

RAILDUINO 2,

příčemž u výrobku RAILDUINO
where the product RAILDUINO

- ➔ se jedná o univerzální řídicí systém typu PLC (programovatelný logický automat) s možností spínat pomocí výstupních relé jiná elektrická zařízení s max. provozním napětím AC 230V a max. proudem 7A
is universal control system PLC (programmable logic controller) with the possibility to control other electrical devices using output relays with maximum voltage level AC 230V and maximum current 7A
- ➔ se jedná o elektrické zařízení s třídou ochrany II podle ČSN EN 61140 ed. 2
is electrical device with protection class II according to Czech standard ČSN EN 61140 ed. 2
- ➔ vyžaduje napájecí napětí DC 12-24V, spotřeba 90mA
needs power supply of voltage DC 12-24V, consumption 90mA

bylo pro posouzení shody postupováno podle § 12 odst. 3 a) zákona č.22/1997 Sb. s požadavky
complies with the following standards according to Law 22/1997 § 12 Article 3 a):

- ➔ nařízení vlády č. 17/2003 Sb. (v souladu se směrnicí Evropského parlamentu a Rady 2006/95/ES) a norem ČSN EN 61010-1 ed. 2, ČSN EN 61140 ed. 2 a ČSN EN 61131-2.
Regulation No 17/2003 Sb. (according to European parliament and Council Directive 2006/95/ES) and Czech standards ČSN EN 61010-1 ed. 2, ČSN EN 61140 ed. 2 and ČSN EN 61131-2.
- ➔ nařízení vlády č. 616/2006 Sb. (v souladu se směrnicí Evropského parlamentu a Rady 2004/108/ES) a norem ČSN EN 61000-3- 4, ČSN EN 61000-3-2, ČSN EN 61000-6-1, ČSN EN 61000- 6-2 ed.3, ČSN EN 61000-6-3 ed.2, ČSN EN 61000-6-4
Regulation No 616/2006 Sb. (according to European parliament and Council Directive 2004/108/ES) and Czech standards ČSN EN 61000-3- 4, ČSN EN 61000-3-2, ČSN EN 61000-6-1, ČSN EN 61000- 6-2 ed.3, ČSN EN 61000-6-3 ed.2, ČSN EN 61000-6-4
- ➔ nařízení vlády č. 481/2012 Sb. (v souladu se směrnicí Evropského parlamentu a Rady 2011/65/EU)
Regulation No 481/2012 Sb. (according to European parliament and Council Directive 2011/65/EU)

a prohlašuje,
and declares,

že vlastnosti výrobku splňují požadavky základních bezpečnostních zásad a požadavky technických předpisů a výrobek je za podmínek správné instalace, údržby, obsluhy a použití pro určený účel bezpečný a byla přijata opatření, kterými je zabezpečena shoda výrobku uváděného na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky uvedeného nařízení vlády.

that the properties of the product meet the requirements of basic safety principles and requirements of technical regulations and that the product is safe under the conditions of proper installation, maintenance, service and use for the intended purpose. And that the measures were taken to ensure compliance of marketed product with technical documentation and basic requirements of Government Regulation.

Poslední dvojčíslí roku v němž bylo označení CE na výrobek umístěno: 18

Last two digits of the year in which the CE mark was placed on the product: 18

V Teplicích, 1.1.2018

In Teplice, 01/01/2018

Ing. Pavel Sedláček

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Sedláček', enclosed in a light blue rectangular border.