

Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce:

Společnost (IČO)	HARDWARIO a.s. (04998511)
Sídlo společnosti	U Jezu 525/4, 460 01 Liberec, Česká republika

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2864.

**Předmět prohlášení:**


Název výrobku	STICKER Input
Popis výrobku	Kompaktní bateriově napájený bezdrátový telemetrický senzor pro drátové signály. Měří napětí na dvou kanálech do 30 V, odečítá hodnoty až ze čtyř externích teplotních sond 1-Wire a snímá průmyslové logické a impulzní signály 24 V; naměřená data odesílá prostřednictvím sítě LoRaWAN a parametry zařízení se konfiguruji přes NFC. Zařízení pracuje v rozsahu teplot -20 až +60 °C.
Způsob napájení	2 × baterie 1,5 V (článek velikosti AA)
Rádiová komunikace	LoRaWAN nebo proprietární LoRa P2P (868 MHz); NFC pro konfiguraci

Výše popsany předmět prohlášení je ve shodě s příslušnými harmonizovanými právními předpisy Unie:

- Směrnice 2011/65/EU – Omezení používání některých nebezpečných látek (RoHS)
- Směrnice 2014/53/EU – Směrnice o rádiových zařízeních (RED)

**Použité harmonizované normy:**

- Norma EN 18031-1:2024
- Norma EN 62479:2010
- Norma EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020
- Norma EN IEC 63000:2018
- Norma ETSI EN 300 220-2 V3.2.1
- Norma ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019
- Norma ETSI EN 301 489-3 V2.3.2

Datum a místo	6. července 2026, Liberec (Česká republika)
Jméno a funkce	Pavel Hübner, výkonný ředitel
Podpis	

Dokumentace k výše uvedenému výrobku je uložena v sídle společnosti.