

Denne overensstemmelseserklæring udstedes på fabrikantens eget ansvar:

Virksomhed	HARDWARIO a.s. (tjekkisk virksomhedsregistreringsnummer: 04998511)
Hjemsted	U Jezu 525/4, 460 01 Liberec, Tjekkiet

Virksomheden er registreret i handelsregistret, der føres af Regionalretten i Ústí nad Labem, B 2864.

Erklæringens genstand:


Produktnavn	STICKER Input
Produktbeskrivelse	En kompakt, batteridrevet trådløs telemetrisensor til kablede signaler. Den måler spænding på to kanaler op til 30 V, aflæser op til fire eksterne 1-Wire-temperaturfølere og registrerer industrielle logik- og impulssignaler på 24 V, mens data sendes via LoRaWAN; enhedens parametre konfigureres via NFC. Enheden fungerer fra -20 til +60 °C.
Strømforsyning	2 × batteri 1,5 V (cellestørrelse AA)
Radiokommunikation	LoRaWAN eller proprietær LoRa P2P (868 MHz); NFC til konfiguration

Genstanden for erklæringen, som beskrevet ovenfor, er i overensstemmelse med den relevante EU-harmoniseringslovgivning:

- Direktiv 2011/65/EU – Begrænsning af farlige stoffer (RoHS)
- Direktiv 2014/53/EU – Radioudstyrdirektivet (RED)

Dette produkt opfylder følgende standarder:

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

Dato og sted	6. juli 2026, Liberec (Tjekkiet)
Navn og stilling	Pavel Hübner, administrerende direktør
Underskrift	

Teknisk dokumentation opbevares på virksomhedens registrerede adresse.