

Za izdajo te izjave o skladnosti je odgovoren izključno proizvajalec:

Družba	HARDWARIO a.s. (češka registrska številka družbe: 04998511)
Sedež	U Jezu 525/4, 460 01 Liberec, Češka republika

Družba je vpisana v sodni register, ki ga vodi Okrožno sodišče v Ústí nad Labem, B 2864.

Predmet izjave:


Ime izdelka	EMBER
Opis izdelka	Prehod LoRaWAN za vzpostavitev in upravljanje zasebnih omrežij LoRaWAN. Združuje promet senzorskih naprav LoRaWAN prek 8-kanalnega koncentradorja in posreduje podatke v internet prek LTE Cat 4 (z rezervno povezavo 3G/2G) ali omrežja Gigabit Ethernet. Naprava deluje od -20 do +60 °C v ohišju s stopnjo zaščite IP67.
Napajanje	Zunanje DC napajanje od 11 V do 28 V
Radijske komunikacije	Koncentrador LoRaWAN 863–870 MHz (EU868); mobilno LTE Cat 4 z rezervno povezavo 3G/2G

Predmet navedene izjave je v skladu z ustrežno zakonodajo Unije o harmonizaciji:

- Direktiva 2011/65/EU – Omejevanje nevarnih snovi (RoHS)
- Direktiva 2014/53/EU – Direktiva o radijski opremi (RED)

Ta izdelek je skladen z naslednjimi standardi:

- Standard EN 18031-1:2024
- Standard EN IEC 60529:1991 + A1:2000 + A2:2013
- Standard EN IEC 62311:2020
- 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
- Standard ETSI EN 301 489-52 V1.3.1:2024
- Standard ETSI EN 301 511 V12.5.1
- Standard ETSI EN 301 908-1 V15.2.1
- Standard ETSI EN 301 908-2 V13.1.1
- Standard ETSI EN 301 908-13 V13.2.1

Datum in kraj	6. julij 2026, Liberec (Češka republika)
Ime in funkcija	Pavel Hübner, izvršni direktor
Podpis	

Tehnična dokumentacija se hrani na naslovu sedeža družbe.