

Ezt a megfelelőségi nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelőssége mellett adják ki:

Vállalat	HARDWARIO a.s. (cseh cégjegyzékszám: 04998511)
Székhely	U Jezu 525/4, 460 01 Liberec, Cseh Köztársaság

A vállalat be van jegyezve az Ústí nad Labem-i Regionális Bíróság által vezetett cégjegyzékbe, B 2864.

#### A nyilatkozat tárgya:


Termék megnevezése	FIBER
Termékleírás	Beágyazott Linuxot futtató ipari átjáró többpontos hőmérséklet-felügyelethez. Nyolc független 1-Wire bemenetet és integrált 868 MHz-es rádiót (GFSK/LoRa) kínál a vezeték nélküli érzékelőkhöz, Etherneten, Wi-Fi-n vagy opcionális LTE- vagy LoRaWAN-modulon keresztül csatlakozik, és az adatokat MQTT-n keresztül, TLS titkosítással továbbítja. A készülék -20 és +60 °C között működik.
Tápellátás	Power over Ethernet (IEEE 802.3af, 36 V és 57 V között) 3,6 V-os lítiumion tartalék akkumulátorral
Rádiókommunikáció	Wi-Fi 2,4/5 GHz, Bluetooth Low Energy, 868 MHz ISM (GFSK/LoRa); opcionális mobilhálózati LTE- vagy LoRaWAN-modul

#### A fent ismertetett nyilatkozat tárgya megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabályoknak:

- Irányelv 2011/65/EU – Veszélyes anyagok korlátozása (RoHS)
- Irányelv 2014/53/EU – Rádióberendezésekről szóló irányelv (RED)

#### A termék megfelel a következő szabványoknak:

- Szabvány EN 18031-1:2024
- Szabvány EN IEC 62311:2020
- Szabvány EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020
- Szabvány EN IEC 63000:2018
- Szabvány ETSI EN 300 220-2 V3.2.1
- Szabvány ETSI EN 300 328 V2.2.2
- Szabvány ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019
- Szabvány ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
- Szabvány ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
- Szabvány ETSI EN 301 489-52 V1.3.1:2024
- Szabvány ETSI EN 301 893 V2.1.1
- Szabvány ETSI EN 301 908-1 V15.2.1
- Szabvány ETSI EN 301 908-13 V13.2.1

Dátum és hely	2026. július 6., Liberec (Cseh Köztársaság)
Név és beosztás	Pavel Hübner, vezérigazgató
Aláírás	

A műszaki dokumentációt a vállalat székhelyén őrzik.