

Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant:

Onderneming	HARDWARIO a.s. (Tsjechisch ondernemingsregistratienummer: 04998511)
Statutaire zetel	U Jezu 525/4, 460 01 Liberec, Tsjechië

De onderneming is ingeschreven in het handelsregister bij de regionale rechtbank te Ústí nad Labem, B 2864.

**Voorwerp van de verklaring:**


Productnaam	GAUGER
Productbeschrijving	Een industriële teleenheid voor montage op DIN-rail voor productiebewaking. Ze telt pulsen van machines via vier galvanisch gescheiden industriële 24 V-ingangen en stelt de gegevens beschikbaar via een ingebouwde Modbus TCP-server, REST API en webinterface via Wi-Fi of Ethernet. Het apparaat werkt van -20 tot +70 °C.
Voeding	Externe DC-voeding 9 V tot 28 V
Radiocommunicatie	Wi-Fi 2,4 GHz (IEEE 802.11 b/g/n)

Het hierboven beschreven voorwerp is in overeenstemming met de desbetreffende harmonisatiewetgeving van de Unie:

- Richtlijn 2011/65/EU – Beperking van gevaarlijke stoffen (RoHS)
- Richtlijn 2014/53/EU – Radioapparatuurrichtlijn (RED)

**Dit product voldoet aan de volgende normen:**

- Norm EN 18031-1:2024
- Norm EN IEC 61010-1:2010 + A1:2019
- Norm EN IEC 62311:2020
- Norm EN IEC 63000:2018
- Norm ETSI EN 300 328 V2.2.2
- Norm ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019
- Norm ETSI EN 301 489-17 V3.2.4

Datum en plaats	6 juli 2026, Liberec (Tsjechië)
Naam en functie	Pavel Hübner, algemeen directeur
Handtekening	

De technische documentatie wordt bewaard op het statutaire adres van de onderneming.