

Šī atbilstības deklarācija ir izdota vienīgi uz ražotāja atbildību:

|                  |  |
|------------------|--|
| Uzņēmums         | HARDWARIO a.s. (Čehijas uzņēmuma reģistrācijas numurs: 04998511) |
| Juridiskā adrese | U Jezu 525/4, 460 01 Liberec, Čehijas Republika                  |

Uzņēmums ir reģistrēts Komercreģistrā, ko uztur Ústí nad Labem apgabaltiesa, B 2864.

**Deklarācijas priekšmets:**


|                    |  |
|--------------------|--|
| Produkta nosaukums | CHESTER Clime  |
| Produkta apraksts  | Ar baterijām darbināma vienība temperatūras un mitruma uzraudzībai. Tā nolasa rādījumus no ne vairāk kā 32 ārējām 1-Wire zondēm vai ne vairāk kā 8 bezvadu Bluetooth Low Energy sensoriem un pārraida mērījumus, izmantojot LTE-M/NB-IoT mobilo tīklu vai LoRaWAN tīklu. Ierīce darbojas no -20 līdz +60 °C korpusā ar aizsardzības pakāpi IP65. |
| Barošana           | Primārais litiņa bateriju modulis (nomināli 3,6 V, 7 700 mAh) vai ārējs DC barošanas avots   |
| Radiosakari        | Mobilo sakaru LTE-M vai NB-IoT, LoRaWAN, Bluetooth Low Energy (2,4 GHz)  |

**Iepriekš aprakstītais deklarācijas priekšmets atbilst attiecīgajam Savienības saskaņotajam tiesību aktam:**

- Direktīva 2011/65/EU – Bīstamo vielu ierobežošana (RoHS)
- Direktīva 2014/53/EU – Radioiekārtu direktīva (RED)

**Šis produkts atbilst šādiem standartiem:**

- Standarts EN 18031-1:2024
- Standarts EN IEC 60529:1991 + A1:2000 + A2:2013
- Standarts EN IEC 61010-1:2010 + A1:2019
- Standarts EN IEC 62311:2020
- Standarts EN IEC 63000:2018
- Standarts ETSI EN 300 220-2 V3.2.1
- Standarts ETSI EN 300 328 V2.2.2
- Standarts ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019
- Standarts ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
- Standarts ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
- Standarts ETSI EN 301 489-52 V1.3.1:2024
- Standarts ETSI EN 301 908-1 V15.2.1
- Standarts ETSI EN 301 908-13 V13.2.1

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Datums un vieta         | 2026. gada 6. jūlijs, Liberec (Čehijas Republika)                                   |
| Vārds, uzvārds un amats | Pavel Hübner, izpilddirektors   |
| Paraksts                |  |

Tehniskā dokumentācija tiek glabāta uzņēmuma juridiskajā adresē.