

Výrobce:

METEL s.r.o. - Žižkův kopec 617 - 552 03 Česká Skalice - Česká republika - DIČ: CZ25974289

Prohlašujeme na vlastní odpovědnost, že zařízení:

- 2G-2S.1.4.F-BOX-PoE-PP

jsou navrženy a vyrobeny v souladu s požadavky:

- 2011/65/EU (ROHS)
- 2014/30/EU (EMC)
- 2014/35/EU (LVD)
- Vládní nařízení č. 117/2016 Sb.
- Vládní nařízení č. 118/2016 Sb.

Dále prohlašujeme, že výše uvedená zařízení splňují normy:

- EN 55032 - EMC multimediálních zařízení - požadavky na emisi
- EN 55035 - EMC multimediálních zařízení - požadavky na odolnost
- EN 62368-1 - Bezpečnostní požadavky na zařízení informačních technologií
- EN IEC 63000 - Posuzování elektrických a elektronických výrobků s ohledem na ROHS
- EN 61000-4-2 - 8 kV - Vzduchový výboj
- EN 61000-4-2 - 6 kV - Kontaktní výboj
- EN 61000-4-3 - 20 V/m - Vyzařované VF pole
- EN 61000-4-4 - 2 kV - Bursty
- EN 61000-4-5 - 2 kV - Rázové impulsy
- EN 61000-4-8 - 30 A/m - Magnetické pole
- EN 61000-6-2 - Odolnost - průmyslové prostředí
- EN 50130-4 ed. 2 - Poplachové systémy - Část 4: Elektromagnetická kompatibilita
- EN 50121-4 ed.4 - Drážní zařízení - EMC Emise a odolnost zabezpečovacích a sdělovacích zařízení
- EN 50131-1 - 4 - Poplachové systémy - systémové požadavky
- EN 50131-3 - 4 - Poplachové systémy - ústředny
- EN 61643-21 - Ochrany před přepětím zapojené v telekomunikačních a signalizačních sítích
- EN 61000-4-11 - Krátkodobé poklesy a výpadky napájení
- EN 61000-6-4 - Emise - průmyslové prostředí

Více informací:

- Eurosignal a.s. - 376-LAB-22/109
- Eurosignal a.s. - 222-LAB-18/74
- TÜV SÜD Czech - 07.796.708
- TREZOR TEST s.r.o. - TT - 295/2021
- TREZOR TEST s.r.o. - TT-214/2024
- TREZOR TEST s.r.o. - TT-215/2024
- NBÚ - T1078/2021

- NBÚ - T1048/2024
- NBÚ - T1049/2024

Vydáno: 29.09.2025

Staženo: 14.04.2026 16:42

Tomáš Metelka

Technický manažer