

# CE Prohlášení o shodě EU

(dle EN ISO/IEC 17050-1)

**ipf electronic gmbh**  
**Rosmarter Allee 14**  
**58762 Altena - Německo**

Tímto prohlašujeme, že následující výrobek je v souladu s níže uvedenými normami a směrnicemi:

Číslo položky AO98F002  
Skupina výrobků 900 Příslušenství

Dokument č.	Název	Datum
2011/65/EU	Směrnice RoHS 2	06.2011
2014/30/EU	Směrnice EMC	02.2014
2014/35/EU	Směrnice o nízkém napětí	02.2014
2015/863/EU	Směrnice RoHS 3	06.2015
EN 60825-1:2014 + AC: 2017 + A11:2021 + A11: 2021/AC:2022	Bezpečnost laserových výrobků - Část 1: Klasifikace zařízení a požadavky	03.2022
EN 61010-1:2010/A1:2019/ AC:2019	Bezpečnostní požadavky na elektrická měřicí, řídicí a laboratorní zařízení - Část 1: Všeobecné požadavky	04.2019
EN IEC 61326-1	Elektrická měřicí, řídicí a laboratorní zařízení - Požadavky na EMC - Část 1: Všeobecné požadavky	06.2021
EN IEC 61326-2-3	Elektrická měřicí, řídicí a laboratorní zařízení - Požadavky na EMC - Část 2-3: Zvláštní požadavky - Zkušební uspořádání, provozní podmínky a provozní vlastnosti snímačů s integrovanou nebo dálkovou úpravou signálu	06.2021
EN IEC 63000	Technická dokumentace pro posuzování elektrických a elektronických zařízení z hlediska omezení nebezpečných látek	12.2018

Toto prohlášení potvrzuje shodu s uvedenými normami a směrnicemi, ale nezahrnuje žádnou záruku vlastností. Rovněž je třeba dodržovat bezpečnostní pokyny a návod k obsluze. Za toto prohlášení odpovídá výrobce nebo jeho zplnomocněný zástupce:

Altena, 11.08.2025



Jörg Hesse  
Shoda výrobku