

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 YO220800
Skupina výrobků 690 Senzory různé

Dokument č.	Název	Datum
2011/65/EU	Směrnice RoHS 2	06.2011
2014/30/EU	Směrnice EMC	02.2014
2015/863/EU	Směrnice RoHS 3	06.2015
DIN EN 55032	Elektromagnetická kompatibilita multimediálních zařízení a přístrojů - Požadavky na vyzařování (CISPR 32:2015); německá verze EN 55032:2015	02.2016
DIN EN 55032 Berichtigung 1	Elektromagnetická kompatibilita multimediálních zařízení a přístrojů - Požadavky na vyzařování (CISPR 32:2012 + Cor. 1:2012 + Cor. 2:2012); německá verze EN 55032:2012, Oprava normy DIN EN 55032 (VDE 0878-32):2012-12; německý Fas	04.2013
DIN EN 55035	Elektromagnetická kompatibilita multimediálních zařízení - Požadavky na odolnost (CISPR 35:2016, upravená verze); německá verze EN 55035:2017	04.2018
DIN EN 61000-6-2	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 6-2: Kmenové normy - Odolnost pro průmyslové prostředí	03.2006
DIN EN 61000-6-2 Berichtigung 1	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 6-2: Kmenové normy - Odolnost pro průmyslové prostředí (IEC 61000-6-2:2005); německá verze EN 61000-6-2:2005, Oprava DIN EN 61000-6-2 (VDE 0839-6-2):2006-03; německá verze CENELEC-Cor. :2	06.2011

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, 31.07.2025



Jörg Hesse
Shoda výrobku