

Prohlášení o shodě EU

(dle EN ISO/IEC 17050-1)

ipf electronic gmbh
Rosmarter Allee 14
58762 Altena - Německo

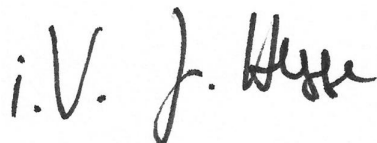
Tímto prohlašujeme, že následující výrobek je v souladu s níže uvedenými normami a směrnicemi:

Číslo položky EE1G0171
 Skupina výrobků 915 Osvětlení kamery

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 55015	Limity a metody měření charakteristik rádiového rušení elektrického osvětlení a podobných elektrických zařízení	03.2014
DIN EN 55022	Zařízení informačních technologií - Charakteristiky rádiového rušení - Meze a metody měření	12.2011
DIN EN 61000-4-11	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 4-11: Zkušební a měřicí technika - Odolnost proti poklesům, krátkodobým přerušením a změnám napětí (IEC 61000-4-11:1994 + A1:2000); německá verze EN 61000-4-11:1994 + A1:2001	12.2001
DIN EN 61000-4-2	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 4-2: Zkušební a měřicí techniky - Zkouška odolnosti proti elektrostatickému výboji	12.2009
DIN EN 61000-4-3	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 4-3: Zkušební a měřicí techniky - Zkouška odolnosti proti vysokofrekvenčním elektromagnetickým polím	04.2011
DIN EN 61000-4-4	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 4-4: Zkušební a měřicí techniky - Zkoušky odolnosti proti rychlému přechodovému elektrickému rušení/přepětí	04.2013
DIN EN 61000-4-6	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 4-6: Zkušební a měřicí techniky - Odolnost proti rušení způsobenému radiofrekvenčními poli (IEC 61000-4-6: 2008); německá verze EN 61000-4-6:2009	12.2009
DIN EN 61000-4-8	Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 4-8: Zkoušky a měřicí techniky - Zkouška odolnosti proti magnetickému poli o výkonové frekvenci	11.2010
DIN EN IEC 63000	Technická dokumentace pro posuzování elektrických a elektronických výrobků z hlediska omezení nebezpečných látek (IEC 63000:2016); německá verze EN IEC 63000:2018	05.2019

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, 02.12.2025

Handwritten signature in black ink, appearing to read 'i.V. J. Hesse'.

Jörg Hesse
Shoda výrobku