

**CE** **Déclaration de conformité UE**  
(selon EN ISO/IEC 17050-1)

**ipf electronic gmbh**  
**14, avenue Rosmarter**  
**58762 Altena - Allemagne**

Nous déclarons par la présente que le produit suivant est conforme aux normes et directives mentionnées ci-dessous :

Numéro d'article           YO220800  
Groupe de produits       690 capteurs divers

N° de document	Titre	Date
2011/65/EU	Directive RoHS 2	06.2011
2014/30/EU	Directive CEM	02.2014
2015/863/EU	Directive RoHS 3	06.2015
DIN EN 55032	Compatibilité électromagnétique des appareils multimédias - Exigences d'émission (CISPR 32:2015) ; version allemande EN 55032:2015	02.2016
DIN EN 55032 Berichtigung 1	Compatibilité électromagnétique des appareils et équipements multimédia - Exigences relatives aux émissions (CISPR 32:2012 + Cor. 1:2012 + Cor. 2:2012) ; version allemande EN 55032:2012, rectificatif à la norme DIN EN 55032 (VDE 0878-32):2012-12 ; version française EN 55032:2012 ; version anglaise EN 55032:2012.	04.2013
DIN EN 55035	Compatibilité électromagnétique des appareils multimédias - Exigences d'immunité (CISPR 35:2016, modifié) ; version allemande EN 55035:2017	04.2018
DIN EN 61000-6-2	Compatibilité électromagnétique (CEM) - Partie 6-2 : Normes génériques - Immunité pour les environnements industriels (IEC 61000-6-2:2005) ; version allemande EN 61000-6-2:2005	03.2006
DIN EN 61000-6-2 Berichtigung 1	Compatibilité électromagnétique (CEM) - Partie 6-2 : Normes génériques - Immunité pour les environnements industriels (IEC 61000-6-2:2005) ; Version allemande EN 61000-6-2:2005, rectificatif à DIN EN 61000-6-2 (VDE 0839-6-2): 2006-03 ; Version allemande CENELEC-Cor. :2	06.2011

Cette déclaration certifie la conformité aux normes et directives mentionnées, mais ne comporte aucune garantie quant aux propriétés. Les consignes de sécurité et les instructions de service doivent être respectées en plus. Cette déclaration est faite sous la responsabilité du fabricant ou de son mandataire par :

Altena, 31.07.2025



Jörg Hesse  
Conformité du produit