

CE **Declaración de conformidad UE**
(según EN ISO/IEC 17050-1)

ipf electronic gmbh
Rosmarter Allee 14
58762 Altena - Alemania

Por la presente declaramos que el siguiente producto cumple con las normas y directivas listadas a continuación:

Número de artículo PYB00900
Grupo de productos 260 Detector de presencia y movimiento

N.º de documento	Título	Fecha
2011/65/EU	Directiva RoHS 2	06.2011
2014/53/EU	Directiva sobre equipos radioeléctricos	04.2014
EN 60950-1:2006+A11: 2009+A1:2010+A12: 2011+AC:2011+A2:2013	Equipos de tecnología de la información: Parte 1: Requisitos generales.	08.2013
EN 300 328 V2.2.2	Sistemas de transmisión de banda ancha. Equipos de transmisión de datos que funcionan en la banda de 2,4 GHz.	07.2019
EN 301 489-1 V2.2.2	Norma de compatibilidad electromagnética (CEM) para equipos y servicios radioeléctricos: Requisitos técnicos comunes. Norma armonizada de compatibilidad electromagnética.	09.2019
EN 301 489-17 V3.2.0	Norma de Compatibilidad Electromagnética (CEM) para equipos y servicios radioeléctricos - Parte 17: Condiciones específicas para sistemas de transmisión de datos de banda ancha.	03.2017
EN 61000-6-2	Compatibilidad electromagnética (CEM) - Parte 6-2: Normas genéricas - Inmunidad en entornos industriales	08.2005
EN 61000-6-3:2007/A1: 2011/AC:2012	Compatibilidad electromagnética (CEM) - Parte 6-3: Normas genéricas - Norma de emisión en entornos residenciales, comerciales y de industria ligera	08.2012
IEC 60825-1	Seguridad de los productos láser - Parte 1: Clasificación del equipo y requisitos	05.2014

Esta declaración certifica la conformidad con las normas y directivas especificadas, pero no incluye ninguna garantía de las propiedades. Las indicaciones de seguridad y las instrucciones de uso deben ser observadas adicionalmente. Esta declaración se realiza bajo la responsabilidad del fabricante o de su representante autorizado por:

Altena, 19.02.2026



Jörg Hesse
Conformidad de producto