

CE Declaração CE de conformidade

(de acordo com a norma EN ISO/IEC 17050-1)

ipf electronic gmbh
Rosmarter Allee 14
58762 Altena - Alemanha

Declaramos que o seguinte produto está em conformidade com as normas e directivas abaixo indicadas:

Número do artigo NY000007
 Grupo de produtos 400 unidades de alimentação eléctrica

Documento n.º.	Título	Data
278/2009/EG	Requisitos de concepção ecológica para fontes de alimentação externas	04/2009
1999/5/EG	Directiva relativa aos equipamentos de rádio e equipamentos terminais de telecomunicações	03.1999
2009/125/EG	Directiva "Concepção Ecológica	10.2009
2011/65/EU	Directiva RoHS 2	06.2011
2014/30/EU	Diretiva CEM	02.2014
2014/35/EU	Directiva Baixa Tensão	02.2014
EN 60950-1:2006+A11: 2009+A1:2010+A12: 2011+AC:2011+A2:2013	Equipamento de tecnologias de informação - Segurança - Parte 1: Requisitos gerais	08.2013
EN 50563	Fontes de alimentação externas c.a. - c.c. e c.a. - c.a. - Determinação da potência em vazio e da eficiência média dos modos activos	10.2013
EN 50566	Norma de produto para demonstrar a conformidade dos campos de radiofrequência dos dispositivos de comunicação sem fios de mão e montados no corpo utilizados pelo público em geral (30 MHz - 6 GHz)	03.2013
EN 50581	Documentação técnica para a avaliação de produtos eléctricos e electrónicos no que diz respeito à restrição de substâncias perigosas	09.2012
EN 55022	Equipamento de tecnologias da informação - Características das perturbações radioeléctricas - Limites e métodos de medição	12.2010
EN 55024	Equipamento de tecnologias da informação - Características de imunidade - Limites e métodos de medição	06.2015
EN 55032	Compatibilidade electromagnética do equipamento multimédia - Requisitos de emissão	09.2013
EN 61000-3-2	Compatibilidade electromagnética (CEM) - Parte 3-2: Limites - Limites para emissões de corrente harmónicas (corrente de entrada do equipamento ≤ 16 A por fase)	08.2014
EN 61000-3-3	Compatibilidade electromagnética (CEM) - Parte 3-3: Limites - Limitação das variações de tensão, das flutuações de tensão e da tremulação nos sistemas de alimentação pública em baixa tensão, para equipamentos com corrente nominal ≤ 16 A por fase e não sujeitos a ligação condicional	08.2013
EN 62479	Avaliação da conformidade dos equipamentos eléctricos e electrónicos de baixa potência com as restrições básicas relativas à exposição humana a campos electromagnéticos (10 MHz a 300 GHz)	09.2010

Esta declaração certifica a conformidade com as normas e directrizes relevantes, mas não implica qualquer garantia de propriedades. As instruções de segurança e os manuais do utilizador devem ser considerados adicionalmente. Esta declaração é feita para o fabricante ou para o seu representante autorizado apresentado por:

Altena, 05.08.2025

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'i.V. J. Hesse', written in a cursive style.

Jörg Hesse
Conformidade do produto