

# 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 NY000007  
 Groupe de produits 400 Alimentations électriques

| N° de document  | Titre  | Date    |
|---|--|---------|
| 278/2009/EG   | Exigences en matière d'écoconception applicables aux sources d'alimentation externes   | 04/2009 |
| 1999/5/EG   | Directive sur les équipements hertziens et les équipements terminaux de télécommunications   | 03.1999 |
| 2009/125/EG   | Directive sur l'écoconception  | 10.2009 |
| 2011/65/EU  | Directive RoHS 2   | 06.2011 |
| 2014/30/EU  | Directive CEM  | 02.2014 |
| 2014/35/EU  | Directive basse tension  | 02.2014 |
| EN 60950-1:2006+A11:<br>2009+A1:2010+A12:<br>2011+AC:2011+A2:2013 | Matériels de traitement de l'information - Sécurité - Partie 1 : Exigences générales   | 08.2013 |
| EN 50563  | Alimentations externes AC/DC et AC/AC - Détermination de la charge nulle et du rendement moyen en fonctionnement   | 10.2013 |
| EN 50566  | Norme de produit pour démontrer la conformité des champs de radiofréquences provenant d'appareils de communication sans fil portatifs et montés sur le corps, utilisés par le grand public (30 MHz - 6 GHz)  | 03.2013 |
| EN 50581  | Documentation technique pour l'évaluation des produits électriques et électroniques en ce qui concerne la limitation des substances dangereuses  | 09.2012 |
| EN 55022  | Appareils de traitement de l'information - Caractéristiques des perturbations radioélectriques - Limites et méthodes de mesure   | 12.2010 |
| EN 55024  | Appareils de traitement de l'information - Caractéristiques d'immunité - Limites et méthodes d'essai   | 06.2015 |
| EN 55032  | Compatibilité électromagnétique des appareils et équipements multimédia - Exigences relatives à l'émission   | 09.2013 |
| EN 61000-3-2  | Compatibilité électromagnétique (CEM) - Partie 3-2 : Limites - Limites pour les émissions de courant harmonique (courant appelé par les appareils ≤ 16 A par phase)  | 08.2014 |
| EN 61000-3-3  | Compatibilité électromagnétique (CEM) - Partie 3-3 : Limites - Limitation des variations de tension, des fluctuations de tension et du papillotement dans les réseaux publics d'alimentation basse tension pour les matériels ayant un courant assigné ≤ 16 A par phase et non soumis à un raccordement conditionnel | 08.2013 |
| EN 62479  | Évaluation de la conformité des appareils électroniques et électriques de faible puissance aux restrictions de base concernant l'exposition des personnes aux champs électromagnétiques (10 MHz à 300 GHz)   | 09.2010 |

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, 05.08.2025

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

Jörg Hesse  
Conformité du produit