

Le fabricant : IFOTEC
ZAC de Champfeuillet
38500 VOIRON
Tél : 04-76-67-53-53
Fax : 04-76-67-53-99

Déclare, par la présente, que la fourniture :

Nom du produit : INET-4GP2GF-AS-001

Description du produit : SWITCH GIGA POE+ MANAGEABLE – 4 PORTS RJ45 GIGA POE – 2 PORTS OPTIQUES SANS SFP – ENTREE/SORTIE TOR – BOITIER ALU 54VDC

Est conforme aux directives suivantes :

- La directive **2011/65** du 8 juin 2011, directive RoHS2 relative à la réduction des substances dangereuses dans la fabrication des équipements électriques et électroniques
- La Directive **2014/35/UE** relative au matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension
- La Directive **2014/30/UE** relative à la compatibilité électromagnétique

Ainsi qu'aux normes associées à ces directives :

- Sécurité électrique :
EN NF 62368-1 Équipements des technologies de l'audio/vidéo, de l'information et de la communication
- Compatibilité électromagnétique :
Normes génériques :
 - **EN NF 61000-6-2** Immunité pour les environnements industriels
 - **EN NF 61000-6-3** Emission pour les environnements résidentiels, commerciaux et de l'industrie légère
 - **EN NF 61000-6-4** Emission pour les environnements industriels
Normes d'essais de mesures d'émission :
 - **EN NF 55032** Mesures des perturbations rayonnées et conduites produites par les appareils de traitement de l'information
Normes d'essais d'immunité :
 - **EN NF 61000-4-2** Immunité aux décharges électrostatique
 - **EN NF 61000-4-3** Immunité aux perturbations rayonnées
 - **EN NF 61000-4-4** Immunité aux transitoires rapides en salves
 - **EN NF 61000-4-5** Immunité aux ondes de choc
 - **EN NF 61000-4-6** Immunité aux perturbations conduites, aux fréquences radioélectriques

Date : 04 février 2021

Nom et fonction :

Responsable Bureau d'études

MASSELOT Michaël

