

Déclaration UE de conformité

Code produit : 518250

La présente déclaration de conformité est établie sous notre seule responsabilité.

Objet de la déclaration :

- Type d'équipement : Caméra PTZ connectée
- Marque : SEDEA
- Modèle : IM250
- Code article : 518250
- Code EAN : 3335355182505

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme aux législations d'harmonisation applicables de l'Union Européenne :

- Directive 2014/53/UE relative à l'harmonisation des législations des Etats membres concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques.
- Directive 2011/65/UE amendée 2015/863/UE relatives à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.
- ErP : Directive 2009/125/CE établissant un cadre pour la fixation d'exigences en matière d'écoconception applicables aux produits liés à l'énergie.

Les normes et/ou spécifications techniques mentionnées ont été appliquées sur un modèle type :

RED 2014/53/EU Article 3.1a	EN 62368-1:2014/AC:2015 + A11:2017 EN 62479:2010
RED 2014/53/EU Article 3.1b	EN 301 489-1 V2.2.1 (Draft) EN 301 489-17 V3.2.0 (Draft) EN 61000-3-2 :2014 EN 61000-3-3 :2013
RED 2014/53/EU Article 3.2	EN 300 328 V2.1.1 (Draft)
Directive 2009/125/CE	Conforme au règlement 2019/1782 EN 50563:2011/A1:2013 EN 50564:2011
Directive 2011/65/UE amendée 2015/863/UE	IEC 62321-1 :2013 IEC 62321-2 :2013 IEC 62321-3-1 :2013 IEC 62321-3-2 :2013 IEC 62321-4 :2013+A1 :2017 IEC 62321-5 :2013 IEC 62321-6 :2015 IEC 62321-7-1 :2015 IEC 62321-7-2 :2017 IEC 62321-8 :2017

Caractéristiques radio :

Bande de fréquences : 802.11b/g/n : 2412-2472 Mhz

Puissance maximale émise : 9.22 mW e.i.r.p

Liste des accessoires livrés et logiciels :

Adaptateur secteur :

Avant le lot 2127 :

Modèle : TPA-67B050100VU01

Tension d'entrée : 100-240V~

Fréquence du CA d'entrée : 50 / 60Hz

Tension de sortie : 5.0V

Intensité de sortie : 1.0A

Puissance de sortie : 5.0W

Rendement moyen en mode actif : 73.7 %

Consommation hors charge : 0.09 W

Depuis le lot 2127 :

Modèle : XED-CE050100CU ou XED-CE1005CU

Tension d'entrée : 100-240V~

Fréquence du CA d'entrée : 50 / 60Hz

Tension de sortie : 5.0V

Intensité de sortie : 1.0A

Puissance de sortie : 5.0W

Rendement moyen en mode actif : 76.69%

Consommation hors charge : 0.06 W

Version logicielle : 1.0

Version matérielle : 1.0

M. Jean-Claude LEIGNEL Directeur général p.o. M. David SAINT-MAXENT Responsable Technique

Fait à Lesquin le 06 juillet 2021

Signature :

